

expo

sund

cet

entra

gardi

etero

expo

Звонки и гонги SUNDI - это большой выбор образцов, форм и цветов, с одновременным богатством звуков. Это гарантирует, что каждый найдёт что-то для себя. Пользующееся хорошей репутацией качество, а также свобода выбора установки (проводная, беспроводная) гарантируют универсальное применение, а при этом комфорт и безопасность, что очень важное для каждого жителя.

sunci

3BOHKN N LOHLN

exta

Гонг ДИ-ДО GNS-976/N

gardi

ynsta

expo

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГОНГИ



Гонг двухтональный GNS-921 GNT-921 стр. 266



Гонг двухтональный ФОРТЕ GNS-223 GNT-223 **GNW-223**



Гонг двухтональный GNS-921/N GNT-921/N

BUBO GNS-224

GNT-224



TRACCO GNS-248 GNT-248 GNW-248

Гонг двухтональный

TVP60 GNS-931

GNT-931



CONT AVO GNS-943 GNT-943

стр. 267







ЭЛЕКТРОННЫЕ ЗВОНКИ И ГОНГИ







GNII- 209 стп. 273



Звонок двухтональный DNS-911/N

DNT-911/N

GNU-913/N



3BOHOK TPEC DNS-972/N

DNT-972/N

DNU-912/N





стр. 273

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

expo

expo

sunai

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ

Овый дизайн













ОВИНКА







Кожух школьно ODS-256















ТРУБНЫЕ ГОНГИ







Трубный гонг ЭТЮД GRE-203 стр. 282



Трубный гонг GRS-941 GRT-941 стр. 281



Трубный гонг ТИК-ТАК GRS-941T GRT-941T стр. 283



3BOHKN N LOHLN

Трубный гонг ТИК-ТАК MAKC GRS-941T/M GRT-941T/M стр. 283

sund

cet

entra

gardi

sunai

exta

ехро

expo

etero

3BOHKN N LOHLN БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ



Decoline Беспроводной батарейный Беспроводной батарейный

С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК

ST-366

ОВИНКА





Беспроводной батарейный виброзвонок ВИБРО ST-229 стр. 294



ST-373

стр. 291

SROHOK SONATA ЗВОНОК TWIST ST-918 ST-916



звонок SUITA ST-919 стр. 297



Беспроводной батарейный ЗВОНОК MOLIK ST-66 стр. 298

БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ СЕТИ **(**вовинка

БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ

ST-925

БУЛИК DRS - 982

БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК



ecoline Беспроводной батарейный звонок LIBERO DNU-249 CTD. 287



Беспроводной батарейный **ЗВОНОК ALCANO**



СМЫК - беспроводной пульт

BSD-202H

управления звонка с герметичной кнопкой

ОВИНКА

Decoline

Беспроводной батарейный звонок

BRILLO с оптической сигнализацией

ZaMei.

Беспроводной батарейный **ЗВОНОК ALCALINO**

sunci

3BOHKN N LOHLN

exta

sund

exta

Ф

entra

gard

stiro

etero

yn<mark>s</mark>ta

expo

sundi

cet

entra

gardi

etero

expo

БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ

БЕЗПРОВОДНЫЕ ВУКЛЮЧАТЕЛИ И АКСЕССУАРЫ













беспроводной

PDH-227













Ретранслятор для беспроводных звонков серии "Х" RT-236 ств. 303



МЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ



Механический звонок для приемной PDB-234 стп. 304

ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ЗАПИСИ





Звонок РЕКОРДЕР DNU-210 стр. 305

Злектронная ХОСТЕСС DNU-215 стр. 305

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГОНГИ



БЛАГОПРИЯТНЫЙ

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГОНГИ



230 V AC/0,9 VA (звонок двухтональный)

8 V AC/0.15 VA (звонок двухтональный)





Гонг двухтональный БИМ-БАМ

GNS-921230 V AC/11 VA GNT-921 8 V AC/5 VA

электромеханический гонг,

уровень звука: 85 дБ (230 V AC) и

корпус из пластмассы,

ок. 78 дБ (8 V AC).

звук: два тона БИМ-БАМ

ОПИСАНИЕ

ОПИСАНИЕ

• электромеханический гонг,

с выключателем

GNT-921/N 8 V AC/ 5 VA

GNS-921/N 230 V AC/ 11 VA

Гонг БИМ-БАМ

- идеально подходит для родителей маленьких детей или людей. ценящих покой (встроенный выключатель),
- корпус из пластмассы,
- звук: два тона БИМ-БАМ

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

· уровень звука: 85 дБ (230 V AC) и ок. 78 дБ (8 V AC).

GNS-931 230 V AC/14 VA GNT-9318 V AC/5 VA

• электромеханический гонг.

• корпус из пластмассы,

• звук: два тона БИМ-БАМ.

нажатия кнопки звонка,

повторяющиеся постоянно во время

• уровень звука: ок. 85 дБ (230 V AC) и ок.

ОПИСАНИЕ

ОПИСАНИЕ

• соединение двухтональново гонга БИМ-БАМ и двухтонального звонка

GNT-943

- распознавание по звонки точки вызова (напр. входные двери и капитка)
- корпус из пластмассы,
- остальные данные: см. звонок двухтональный и гонг двухтональный

GNS-943 230 V AC/11 VA (гонг БИМ-БАМ)

8 V AC/ 5 VA (гонг БИМ-БАМ)

• уровень звука: 72 дБ/82 дБ (230 V AC) и ок. 68 дБ/78 дБ (8 V AC).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 20 Bec [r]: 260 Размеры [мм]: 136 x 106 x 42 Цвет: белый, бежевый, серый Упаковка [шт.]: 20 Bec [r]: 270 Размеры [мм]: 136 x 106 x 42

Цвет: белый, бежевый, серый



80 дБ (8 V AC).

Упаковка [шт.]: 20 Вес [г]: 290 (GNS-931) і 310 (GNT-931) Размеры [мм]: 136 x 106 x 42 Цвет: белый, бежевый, серый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

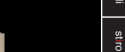
Упаковка [шт.]: 20 Вес [г]: 290 (GNS-943) і 300 (GNT-943)

Размеры [мм]: 136 x 106 x 42

Цвет: белый, бежевый, серый







ete 0

ga

<u>a</u>

Ф

ta

sundi

yn sta







онг двухтональный

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГОНГИ







Гонг ЛАРГО

GNS-208 230 V AC/11 VA GNT-208 8 V AC/5 VA GNW-208 230 V AC/30 mA (со встроенным трансформатором)

ОПИСАНИЕ

- электромеханический гонг,
- корпус из пластмассы,
- звук: два тона БИМ-БАМ, долго раздающиеся,
- уровень звука: ок. 85 дБ (230 V AC) и ок. 75 дБ (8 V AC).

ОПИСАНИЕ

• электромеханический гонг.

GNS-223 230 V AC/11 VA

GNT-223 8 V AC/5 VA

- корпус из пластмассы,
- звук: два тона БИМ-БАМ, долго раздающиеся.
- уровень звука: ок. 85 дБ (230 V AC) и ок. 78 дБ (8 V AC).

GNW-223 230 V AC/35 mA (со встроенным трансформатором)

Гонг двухтональный ФОРТЕ

ОПИСАНИЕ

• электромеханический гонг.

GNS-224 230 V AC/14 VA

GNT-224 8 V AC/5 VA

• корпус из пластмассы,

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Размеры [мм]: 166 х 105 х 44

Цвет: белый, бежевый, серый

Упаковка [шт.]: 10

Bec [r]: 350

- звук: два тона БИМ-БАМ постоянно повторяющиеся во время нажатия кнопки звонка.
- уровень звука: ок. 85 дБ (230 V AC) и ок. 80 дБ (8 V AC).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Bec [г]: 490 (GNS-208), 540 (GNT-208) и 700 (GNW-208)

Размеры [мм]: 200 x 145 x 55

Цвет: белый, бежевый, серый, серебристый металик, зеленый металик,

Упаковка [шт.]: 5

бордовый металик, голубой металик.





ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 8 Вес [г]: 390 (GNS-223), 410 (GNT-223) и 570 (GNW-223) Размеры [мм]: 205 x 126 x 42 Цвет: белый, бежевый, серый





etero

χta

sundi

entra

ga

st

7

ynsta

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ГОНГИ

BETPO

ОПИСАНИЕ

цвета,

Повинка m m m

Гонг двухтональный

GNS-247 230 V AC/11 VA

• электромеханический гонг.

корпус из пластмассы, накрытый

пластиной закаленного стекла

(толщиной 8 мм) и декоративной

• современный элегантный дизайн.

• звук: два тона БИМ-БАМ постоянно

повторяющиеся во время нажатия

накладкой серебряного или белого

GNT-247 8 V AC/5 VA

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЗВОНКИ И ГОНГИ







Гонг двухтональный ГЛАССО

GNS-248 230 V AC/11 VA GNT-248 8 V AC/5 VA

GNW-248 230 V AC/35 mA (со встроенным трансформатором)

Повинка

ОПИСАНИЕ

- электромеханический гонг.
 - корпус из пластмассы, накрытый пластиной закаленного стекла (толщиной 8 мм) и декоративной накладкой серебряного или белого
- современный элегантный дизайн,
- звук: два тона БИМ-БАМ, долго раздающиеся,
- уровень звука: ок. 85 дБ (GNS-248), ок. 78 дБ (GNT-248) и ок. 77 дБ (GNW-248).

кнопки звонка. · уровень звука: ок. 85 дБ (GNS-247), ок. 80 дБ (GNT-247).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 6 Bec [г]: 856 (для GNS-248 и GNT-248) и 1062 (для GNW-248)

Размеры [мм]: 202 x 131 x 48 Цвет: стекло + серебристый: стекло + белый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 6 Bec [r]: 851 Размеры [мм]: 202 x 131 x 48

Цвет: стекло + серебристый; стекло

+ белый



Звонок ОДНОТОНАЛЬНЫЙ

DNS-902/N 230 V AC/0.9 VA DNT-902/N 8 V AC/0.025 VA

• плавное регулирование силы звука.

• уровень звука: ок. 91 дБ (230 V AC) и ок. 85 дБ (8 V AC).

• ЗВУК: ОДИН ПУЛЬСИВУЮЩИЙ ТОН.

ОПИСАНИЕ

• электронный звонок.

• корпус из пластмассы,

ОПИСАНИЕ

- электронный звонок.
- корпус из пластмассы
- плавное регулирование силы звука,

Звонок ДВУХТОНАЛЬНЫЙ

DNS-911/N 230 V AC/0.9 VA

DNT-911/N 8 V AC/0.15 VA

- ЗВУК: ДВА ПОПЕРЕМЕННО ЗВУЧАЩИХ ТОНА.

• уровень звука: ок. 84 дБ (230 V AC) и ок. 80 дБ (8 V AC).

entra

cet

χta

ga <u>a</u>

stiro

ete 0

yn

sta



ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 15 Вес [г]: 170 (DNS-902/N) и 185 (DNT-902/N) Размеры [мм]: 160 x 110 x 37 Цвет: белый, серебряный, зеленый металик



ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 15 Вес [г]: 160 (DNS-911/N) и 180 (DNT-911/N) Размеры [мм]: 160 x 110 x 35 Цвет: белый, бежевый, серый



sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo









Гонг ТРЁХТОНАЛЬНЫЙ

(8÷230) V AC/(0.016÷1.1) VA



Звонок **TPEC**

ОПИСАНИЕ

звонок.

DNS-972/N 230 V AC/0.9 VA DNT-972/N 8 V AC/0.75 VA

электронный трёхтональный

звук: три попеременно звучащих

корпус из пластмассы,

уровень звука: 90 дБ.

Гонг ЛИ-ДО

ОПИСАНИЕ

• электронный гонг,

корпус из пластмассы,

• звук: два постоянно

уровень звука: 81 дБ.

• плавное регулирование силы

повторяющихся тона ДИН – ДОН

GNS-976/N 230 V AC/10 VA

Гонг ВЕСТМИНСТЕР GNU- 209 питание:

(8÷230) V AC/(0.02÷1.15) VA

• звуковая плата, питание от трех

• запуск при подаче напряжения

• возможность регулировки силы

(8÷230) V АС на контакты звонка,

колоколов лондонского аббатства

ОПИСАНИЕ

• электронный гонг.

• корпус из пластмассы,

батареек R6 1.5 V.

ОПИСАНИЕ

GNU-913/N

питание:

- электронный гонг.
 - корпус из пластмассы,
 - звуковая плата, питание от трех батареек 1.5 V. тип R6.
 - запуск при подаче напряжения (8÷230) V АС на контакты звонка,
 - плавное регулирование силы звука,
 - звук: три тона БИМ-БАМ-БОМ.
 - уровень звука: 83 дБ.

питание: (8÷230) V AC/(0.016÷1.1) VA ОПИСАНИЕ

DNU-912/N

- электронный звонок.
- корпус из пластмассы, • ВОЗМОЖНОСТЬ РЕГУЛИРОВКИ СИЛЫ
- звуковая плата, питание от двух
- батареек R6 1.5 V.
- запуск при подаче напряжения (8÷230) V АС на контакты звонка,
- звук: поочередно одна из 16 мелодий.
- уровень звука: 84 дБ.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 14 Bec [r]: 140 (DNS-972/N)

Цвет: белый, бежевый, серый

и 160 (DNT-972/N) Размеры [мм]: 160 x 110 x 42 ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 18

Bec [r]: 180 Размеры [мм]: 160 х 98 х 35 Цвет: белый, бежевый, серый



• ЗВУК: ВОСЕМЬ ТОНОВ (ЗВУК

уровень звука: ок. 76 дБ.

Bec [r]: 240

Вестминстер),

Размеры [мм]: 140 x 100 x 45 Цвет: белый, бежевый, серый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 18 Bec [r]: 250 Размеры [мм]: 140 x 100 x 47 Цвет: белый, серебряный, зеленый ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 18 Bec [r]: 250

Размеры [мм]: 140 x 100 x 47 Цвет: белый, серебряный, зеленый металик

ga

<u>a</u>

ta

sund

cet

entra

st 7

etero

ynsta















sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ

Повый дизайн



ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ



3ВОНКИ И ГОНГИ<mark>27</mark>5



DNS-255 (110+230) V AC/(5.5+6) VA

DNT-255 (8+12) V AC/(4+4.5) VA

Звонок С ЧАШЕЙ

ОПИСАНИЕ

(ø 54 mm).

DNS-001/N 230 V AC/15 VA DNT-001/N 8 V AC/6 VA

электромеханический звонок,

стальная лакированная чаша

возможность регулировки силы

уровень звука: ок. 82 дБ (230 V AC)

корпус из пластмассы,

ОПИСАНИЕ

Звонок

- электромеханический звонок,
- корпус из пластмассы,

ТРАДИЦИОННЫЙ DNS-206 230 V AC/14 VA

DNT-206 8 V AC/5 VA

- · стальная лакированная чаша (ø 76 мм),
- уровень звука: ок. 90 дБ (230 V AC) и ок. 79 дБ (8 V AC).

DNS-002/N 230 V AC/11 VA

DNT-002/N 8 V AC/5 VA

- ОПИСАНИЕ • электромеханический звонок.
- стальная лакированная или хромированная чаша замкнутая в пластмассовом корпусе.
- возможность регулировки силы звука,
- уровень звука: ок. 80 дБ.

ОПИСАНИЕ

- электромеханический звонок.
- корпус из пластмассы.
- звук типа зуммер,
- уровень звука ок. 70 dB.

exta

cet

entra

gardi

stiro

ynsta sundi expo

и ок. 80 дБ (8 V AC).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 30 Bec [r]: 142 (DNS-001/N) и 160 (DNT-001/N) Размеры [мм]: 116 x 71 x 40 Цвет: белый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 20

Bec [r]: 156 (DNS-206) и 180 (DNT-206) Размеры [мм]: 140 x 105 x 60 Цвет: стальная чаша + белый корпус. золотистая чаша + бежевый корпус. серебристая чаша + серый корпус



ВНИМАНИЕ! Рекомендуем также следующие виды электромеханических звонков серии ЕХТА для монтажа на монтажной шине ТН35 или настенного:

- звонок вызова тип ED-1 (смотри стр. 198)
- сигнализационный модуль тип EDM-01 (смотри стр. 198)

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 16

Bec [r]: 210 (DNS-002/N) i 220 (DNT-002/N) Размеры [мм]: 160 x 98 x 43 Цвет: белый, бежевый, серый



ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 20 Вес [г]: 26 Размеры [мм]: 40 x 60 x 35

Цвет: белый

etero

ynsta

ехро

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo



3BOHOK MULINO

DNS-222 230 V AC/50 Hz/20 mA DNT-222 8 V AC/1 VA DNB-222 4 батарейки 1.5 V тип R14/0.6 VA

ОПИСАНИЕ

- электромеханический звонок.
- деревянный корпус цвета красного дерева,
- латунный звонок осажен на пружине,
- приятный, металлически чистый звук от латунного звонка,

ПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ

уровень звука: около 80 дБ.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 1

Bec [r]: 1400 (DNS-222), 1270 (DNT-222, DNB-222)

Размеры [мм]: 320 x 110 x 50 (100)

Цвет: Красное дерево

sundi

cxema

Подключение:

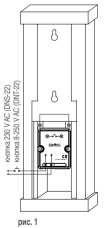
DNS-222, DNT-222

- 1. Стандартное подключение (к существующей установке звонка) рис.1,
- 2. Специальное четырехпроводное (дает возможность использовать кнопки низкого напряжения а тоже кнопки из меди например кнопки типа PDM-231, PDM-232, PDK-250/1, PDK-250/2, PDK-250/3 – смотри стр. 460-462) – рис. 2.

DNB-222

1. Специальное двухпроводное – не требует питающей установки благодаря питанию батарейкой (дает возможность использовать кнопки низкого напряжения а тоже кнопки из меди например кнопки типа PDM-231, PDM-232, PDK-250/1, PDK-250/2, PDK-250/3 - смотри стр. 460-462) - рис. 3.

Универсальное решение питания и управления позволяет адаптировать звонок к различным конфигурациям установки.



Стандартная установка звонка

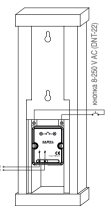


рис. 2 Специальное соединение, 4-проводное

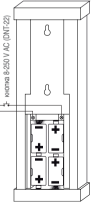


рис. 3 Специальное соединение, 2- проводное

exta

stiro

ynsta

expo

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗВОНКИ





Звонок РЕТРО DNS-971 230 V AC/35 VA DNT-971 8 V AC/4 VA

DNS-212M 230+240 V AC/0.07 A

DNT-212M 24 V AG/0.4 A

Звонок ШКОпьный DNS-212D 230+240 V AC/0,07 A DNT-212D 24 V AG/0.4 A

Кожух школьнотиевожного звонка ODS-256D

ОПИСАНИЕ

- электромеханический звонок,
- корпус из мореного дерева,
- латунная чаша (ø <u>52 мм</u>),
- по образцу модели 1920 г.
- возможность регулировки силы звука,
- уровень звука: ок. 88 дБ (230 V AC) и ок. 86 дБ (8 V AC).

ОПИСАНИЕ

- электромеханический звонок.
- корпус из пластмассы (РС),
- стальная чаша (ø 150 мм), покрытая красным лаком.
- идеален в школах или в качестве сигнализатора в условиях слабой СЛЫШИМОСТИ
- степень защиты: IP 44.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Размеры [мм]: 160 x 150 x 90

Упаковка [шт.]: 4

Bec [r]: 1000

• уровень звука: ок. 102 дБ (230 V AC) и ок. 93 дБ (24V AC).

ОПИСАНИЕ

- электромеханический звонок.
- корпус из пластмассы (РС),
- стальная чаша (ø 230 мм), покрытая красным лаком.
- идеален в школах или в качестве сигнализатора в условиях слабой слышимости.
- степень защиты: ІР 44,

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Bec [r]: 1800 (DNS-212D)

Размеры [мм]: 240 x 230 x 100

и 1600 (DNT-212D)

Упаковка [шт.]: 2

• уровень звука: ок. 104 дБ (230 V AC) и ок. 95 дБ (24V AC).

ОПИСАНИЕ

- добавочный кожух школьнотревожного звонка (DNS-212D или DNT-212D). • идеальный в случае
- использования звонка в нестандартных помещениях (напр. гимнастический зал) с целью предохранения устройства от механических повреждений (напр. удар
- мячом). • исполненный из стальной проволоки, лакированный в

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Размеры [мм]: Ø 281 x 130

Bec [r]: 360

Цвет: красный

красный цвет (Ø 281 мм).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 8 Bec [r]: 570

Размеры [мм]: 168 x 97 x 85

Цвет: ясное дерево, темное дерево

Для управления школьными звонками рекомендуем следующие продукты серии EXTA:

- Командоконтроллер школьного звонка тип SDM-10 (смотри стр. 128)

- Электронный «школьный сторож» тип EW-01 (смотри стр. 128)



Xta

sund

entra

ga

₫.

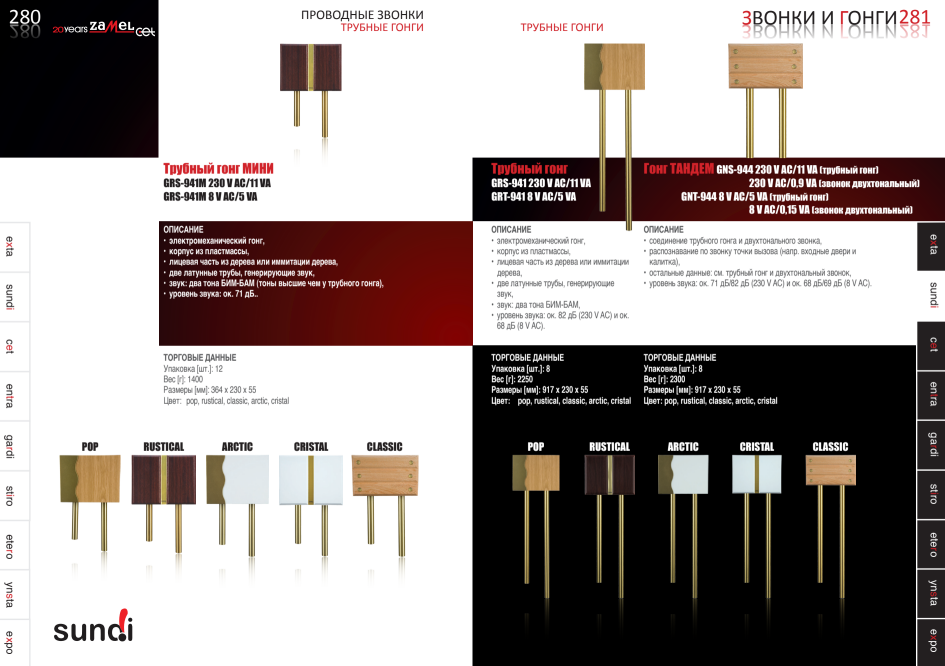
ete

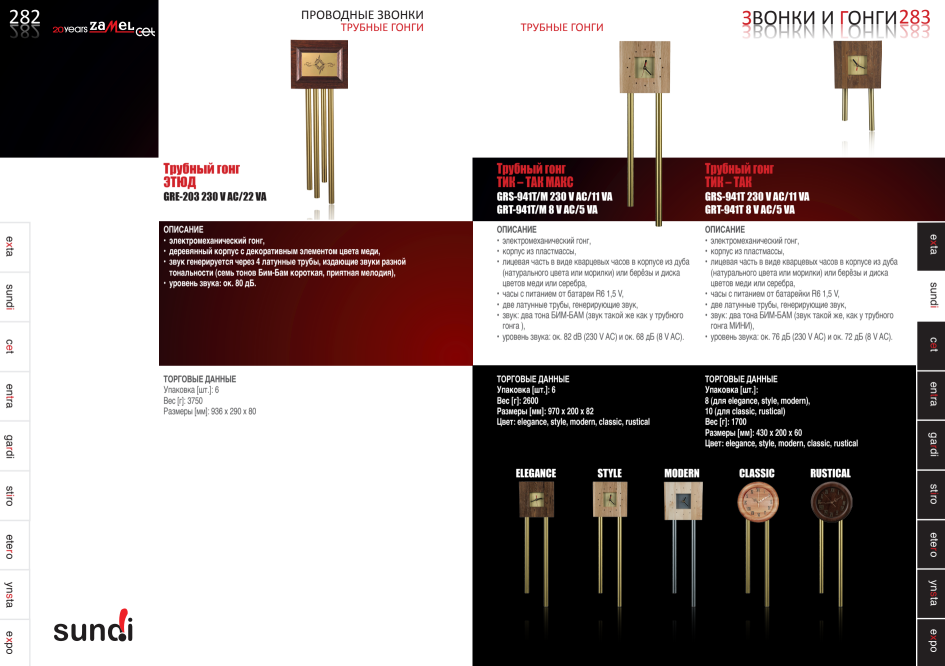
sta

sund

stiro

yn





БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ СЕТИ



Беспроводной звонок FOXTROT

ST-925

- идеальный как звонок у двери или внутреннее вызовное устройство,
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,
- не требует звонковой установки,
- звонок прямо включенный в сеть 230 V AC.
 - кнопка питаны батарейно.
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- дальность действия*: 60 м в открытой местности,
- кодировка: 256 канолов (без возможности изменения кода),
- беспроводной выключатель для использования при устойчивых погодных
- звук: 24 звука на выбор (полифиния),
- уровень звука: макс, 80 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ST-925 Упаковка [шт.]: 8

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ)

Bec [r]: 35

Размеры [мм]: 77 х 32 х 24 Цвет: белый + серый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Цвет: белый + серый

Bec [r]: 85 Размеры [мм]: 100 x 55 x 68

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

от 0°С до + 35°С

Питание звонка: 230 V AC / 50 Hz Питание кнопки: батарея 12 V тип 23 A Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Мошность: 1 57 W Кодирование: 256 кодов Дальность действия*: 60 m Степень защиты: ІР 20 Температурный интервал работы:



Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ СЕТИ

<u> 3</u>ВОНКИ И ГОНГИ <u>285</u>









роводной звонок

DRS - 982 PDH-227 PDR-233 PDH-991

ОПИСАНИЕ

- идеален в качестве дверного, домашнего звонка, звонка для ресторанов и отелей, либо устройства внутреннего или внешнего вызова.
- не требует особой установки.
- звонок, включаемый непосредственно в розетку 230 V AC,
- может так же применяться дома, в ресторане, гостинице, фирме, или в помощь лицам, нуждающимися в уходе,
- радиопередача (частота 433.92 MHz).
- возможность установки индивидуального кода пользователя (выбор одного из 16 кодов).
- звонок может работать с беспроводными кнопками типа PDH-991, PDH-227 v PDB-233 (смотри стр. 300-301),
- количество взаимодействий звонков и кнопок можно увеличивать по мере необходимости,
- возможность увеличения радиуса действия при помощи Ретрансмиттера типа RT-236 (смотри стр. 303).
- возможность выбора двух звонков (возможность определения места вызова),
- регулировка громкости.

DRS-982 упаковка [шт.]: 8

PDH-227 упаковка [шт.]: 36

РДН-991 упаковка [шт.]: 20

PDB-233 упаковка [шт.1: 2

RT-236 упаковка [шт.]: 12

упаковка [шт.]: 6

упаковка [шт.]: 8

DRS-982 + PDH-991 = DRS-982H

DRS-982 + PDH-227 = DRS-982K

- дополнительная визуальная сигнализация (светодиод) принятия сигнала звонком,
- ЗВУК: ДИНГ-ДИНГ или ДИНГ-ДОНГ. ДИНГ-ДОНГ.
- уровень звука: около 85 дБ. ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Питание: 230 V AC / 50 Hz Трансмиссия: радио Частота: 433,92 MHz

Потребляемая мощность: в режиме покоя 1,8 VA макс. 2.8 VA

Кодировка: 16 канолов Класс зашиты: II Степень защиты: ІР 20

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Bec [r]: 250 Размеры [мм]: 160 x 66 x 90 Цвет: серый, серебристый



СОТРУЛНИЧЕСТВО И РАЛИУС РАБОТЫ*

COTT 7 ATT LEGISCOTT ADOTE				
Кнопка	DRS-982	Ретрансмиттер RT-236 + DRS-982		
PDH-227	100 m	200 m		
PDH-991	150 m	250 m		
PDB-233	100 m	200 m		

предусмотреть уменьшение радиуса действия соответственно для: дерева и гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%, армированного бетона: на 40 - 80%. В случае с металлическими преградами etero не рекомендуется использование радиосистем из-за значительного ограничения радиуса действия. Отрицательное влияние на радиус действия оказывают также наземные и подземные энергетические пинии большой мошности а также ynsta передатчики сети GSM, расположенные вблизи оборудования.



Указанный радиус действия касается

открытого пространства, то есть

идеальных условий, без преград.

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

expo

exta

sund

cet

entra

gardi

ete 0

Ф

ta

entra

ga

<u>a</u>

st

ਨ

Υn sta

sund

Cet

entra

gardi

etero

ynsta

expo

* Указанный радиус действия касается

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса действия соответственно для: дерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В

случае с металлическими преградами не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на радиус действия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

перелатчики сети GSM расположенные

Устройства фирмы

этим знаком могут

взаимодействовать

между собой.

Замел обозначенные

вблизи оборудования.

открытого пространства, то



necoline энергоэкономный продукт

рис. 1

рис. 2

8 V AC

Кнопка ST-400P

(injun)

8 V AC

водной батарейный звонок

DNU-249

CMPIK беспроводной пульт управления звонка с герметичной кнопкой

BSD-202H

ОПИСАНИЕ

- управление звонком с любым звуком и напряжением питания без необходимости расширения цепи звонка.
- возможность параллельного подключения к имеющейся цепи звонка,
- идеальная помощь для слабослышащих лиц в условиях повышенного шума благодаря возможности параллельного подключения освещения.
- передача: радиосигнал (частота 433,92 MHz),
- радиус действия*: до 200м на открытом пространстве,
- возможность установки индивидуального кода пользователя (16 кодов на выбор).
- кнопка приспособлена для работы в переменных атмосферных условиях,
- моностабильный режим работы.
- приёмник питается непосредственно от сети 230 V (напр. из распределительной коробки).
- беспроводная кнопка питается от батареи,
- звонок может работать одновременно с традиционной кнопкой звонка, а также с беспроводными кнопками серии X производства ЗАМЕЛ (см. стр. 300-301).
- количество кнопок звонка, управляющих одним приёмником можно увеличивать по мере необходимости.

Выход: стык NO

Степень защиты: ІР 20

Режим работы: моностабильный с плавной

регулировкой времени работы от 0,5 с до 11 с

Температурный рабочий диапазон: от 0° C до +35° C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Питание: 230 V AC /50 Hz BSD-202 упаковка [шт.]: 22 РDH-991 упаковка [шт.]: 20 Трансмиссия: радио PDH-227 упаковка [шт.]: 36 Частота: 433.92 MHz PDB-233 упаковка [шт.]: 2 Кодировка: 16 канолов BSD-202+PDH-991=BSD-202H Потребляемая мошность: 3 VA Ток переключения: 10 А упаковка [шт.]: 10

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Bec [r]: 270 Размеры [мм]: 145 х 36 х 80

Цвет: белый

СОТРУДНИЧЕСТВО И РАДИУС РАБОТЫ*

Кнопка	BSD-202	Ретрансмиттер RT-236 + BSD-202
PDH-227	150 m	250 m
PDH-991	200 m	300 m
PDB-233	100 m	200 m

ОПИСАНИЕ

- идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная тревога.
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,
- не требует звонковой установки,
- звонок и кнопка питаны батарейно.
- кнопка с визитной карточкой.
- корпус из пластмассы, покрытый листом декоративного стекла (толщина 6 мм),
- радиопередача (частота 433.92 MHz).
- дальность действия* 100 м в открытой местности.
- возможность увеличить дальность действия звонка через применение ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302),
- ВОЗМОЖНОСТЬ ПОИПИСАНИЯ ДВУХ КНОПОК ОДНОМУ ЗВОНКУ.
- возможность приписания любого количества звонков одной кнопке,
- возможность сотрудничества с кнопкой ST-300P и ST-400P (см. с. 299).
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при
- восемь звуков на выбор (напр. Вестминстер, Ding Dong, колокола, трубка, собачий
- лай, а также популярные мелодии возможность распознания места вызова.
- уровень звука: макс. 76 dB,
- добавочные характеристики звонка:
- а) возможность использовать уже существующую проводную звонковую кнопку через её подсоединение к кнопке LIBERO (оснащённой добавочными контактами; примечание: подсоединение с отсутствием напряжения или низковольтное – 8 V) – рис. 1.
- б) возможность размножить звонок (только при установке 8 V) через подключение звонка LIBERO (двойной звонок проводной и беспроводной, работающие одновременно) - рис. 2.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок LIBERO + беспроводная Вес [г]: 40 кнопка ST-400P = DNU-249 упаковивазмеры [мм]: 97 x 35 x 20 [шт.]: 5

ST-400Р упаковка [шт.]: 8 ST-300Р упаковка [шт.]: 8

Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-400P)

Цвет: белый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК) Вес [г]: 500 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 178 x 125 x 53 Цвет: серый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 2 батареи 1,5 V тип AA Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Отбор тока: готовность 0,55 mA, звук макс. 135 mA Трансмиссия: радио Частота: 433,92 MHz

Кодирование: 256 кодов Дальность действия*: 100 м в открытой местности Степень защиты звонка: ІР 20

Степень защиты кнопки: ІР 44 Температурный интервал работы звонка: от 0° С до $+35^{\circ}$ С

Температурный интервал работы кнопки: от -20°С до +35°С

cet

DNU-249

DNU-249

sund

entra

gardi

stiro

ete 0

yn sta

ĝ

Беспроводной батарейный звонок ALCANO

ST-338

Идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная

полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке.

не требует звонковой установки.

звонок и кнопка питаны батарейно.

кнопка с визитной карточкой.

фронтальная часть корпуса – из алюминия,

радиопередача (частота 433,92 МНz),

дальность действия*: 100 м в открытой местности.

возможность увеличить дальность действия звонка через применение

ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302),

возможность приписания двух кнопок одному звонку.

возможность приписания любого количества звонков одной кнопке.

возможность сотрудничества с кнопкой ST-300P и ST-400P (см. с. 299).

кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при

четыре звука на выбор (Вестминстер, Ding Dong, колокола, трубка) -

возможность распознания места вызова.

уровень звука: макс. 73 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок ALCANO + беспроводная кнопка ST-300P = ST-338

vпаковка [шт.]: 10

ST-300Р упаковка [шт.]: 8

ST-400Р упаковка [шт.]: 8

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

Bec [r]: 40 Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 100 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 115 x 115 x 30 Цвет: серебристый (aluminium)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Степень зашиты кнопки: ІР 44

Класс зашиты: III

от 0°С до +35°С

от -20°C до +35°C

БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ

Питание звонка: 2 батареи 1.5V тип R6 Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Отбор тока: готовность 0,65 mA, звук 100 mA Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой местности Кодирование: 256 кодов Уровень звука: макс. 73 dB Степень зашиты звонка: ІР 20

Температурный интервал работы звонка:

Температурный интервал работы кнопки:

Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P) Bec [r]: 40 Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК) Вес [г]: 100 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 120 x 72 x 44

Трансмиссия: радио Цвет: серебристый (aluminium) местности Кодирование: 256 кодов

Класс зашиты: III

БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК



водной батарейный звонок

ST-337

ОПИСАНИЕ

• Идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная тревога.

• полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,

• не требует звонковой установки.

• звонок и кнопка питаны батарейно.

• кнопка с визитной карточкой.

• фронтальная часть корпуса - из алюминия,

радиопередача (частота 433.92 MHz).

• дальность действия*: 100 м в открытой местности,

• возможность увеличить дальность действия звонка через применение ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302).

• ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИПИСАНИЯ ДВУХ КНОПОК ОДНОМУ ЗВОНКУ.

• возможность приписания любого количества звонков одной кнопке,

возможность сотрудничества с кнопкой ST-300P и ST-400P (см. с. 299).

• кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при калитке).

четыре звука на выбор (Вестминстер, Ding Dong, колокола, трубка) - возможность распознания места вызова.

• уровень звука: макс. 70 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ Звонок ALCALINO + беспроводная

кнопка ST-300P = ST-337 **упаковка** [шт.]: 8 ST-300Р упаковка [шт.]: 8

ST-400Р упаковка [шт.]: 8

Устройства фирмы Замел еб

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 2 батареи 1.5V тип R14 Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Отбор тока: готовность 0,25mA звук 100mA

Частота: 433,92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой

Уровень звука: макс. 70 dB Степень защиты звонка: ІР 20 Степень защиты кнопки: ІР 44

Температурный интервал работы звонка: от 0°С до +35°С

Температурный интервал работы кнопки:

от -20°C до +35°C

sund

Cet

entra

gardi

etero

ynsta

expo

* Указанный радиус действия касается

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует предусмотреть уменьшение радиуса

лействия соответственно для: дерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В

случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения радиуса действия. Отрицательное влияние

на радиус действия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также передатчики сети GSM, расположенные

Устройства фирмы

этим знаком могут

взаимодействовать

между собой.

Замел обозначенные

вблизи оборудования.

открытого пространства то илеальных условий, без преград.

exta

cet

Ф

Хta

ga <u>a</u>

stiro

ete 0

yn ta

ô

sund

Cet

entra

gardi

etero

ynsta

expo

* Указанный радиус действия касается

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

прелусмотреть уменьшение ралиуса

лействия соответственно для: лерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на ралиус лействия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

перелатчики сети GSM, расположенные

Устройства фирмы

этим знаком могут

взаимодействовать

между собой.

Замел обозначенные

вблизи оборудования.

открытого пространства то



ПРОДУКТ БЛАГОПРИЯТНЫЙ ЛЛЯ РЕБЁНКА ecoline

энергоэкономный продукт

Беспроводной батарейный звонок BRILLO с оптической сигнализацией ST-372

- идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная
- идеально подходит для лиц с проблемами слуха или для родителей маленьких детей - дополнительная оптическая сигнализация во время звонка,
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке.
- возможность работы звонка в одном из трех режимов: 1. звук, 2. звук + световая сигнализация, 3, световая сигнализация.
- не требует звонковой установки,
- звонок и кнопка питаны батарейно,
- кнопка с визитной карточкой,
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- дальность действия*: 100 м в открытой местности,
- возможность приписания двух кнопок одному звонку,
- возможность приписания любого количества звонков одной кнопке,
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях.
- возможность увеличить дальность действия звонка через применение ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302),
 - возможность сотрудничества с кнопкой ST-300P и ST-400P (см. с. 299),
- восемь звуков на выбор (напр. Вестминстер, колокола, трубка, собачий лай, а также популярные мелодии - возможность распознания места вызова,
- плавная регулировка громкости,
- уровень звука: макс. 76 dB.

Звонок BRILLO + беспроводная кнопка ST-300P = ST-372 vпаковка [шт.]: 6 ST-300Р упаковка [шт.]: 8

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 130 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 150 х 73 х 46

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Отбор тока: готовность 0,35 mA, звук 100 mA Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой местности Кодирование: 256 кодов

Питание звонка: 2 батареи 1.5V тип R14

Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

necoline

энергоэкономный продукт

Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Отбор тока:готовность 0,15 mA, звук 100 mA

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК) Вес [г]: 140 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 190 x 140 x 58 Цвет: серебристый + серыйому

Возможность монтажа в наружном углу

3ВОНКИ И ГОНГИ**2**91

exta

ga <u>a</u>

st 7

ete 0

yn sta

expo

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ST-400Р упаковка [шт.]: 8

Bec [r]: 40

Цвет: серебристый + серый

Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Уровень звука: макс. 76 dB Степень защиты звонка: ІР 20 Степень защиты кнопки: ІР 44 Класс зашиты: III Температурный интервал работы звонка: от 0°С до +35°С

Температурный интервал работы кнопки:

от -20°C до +35°C

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ST-400Р упаковка [шт.]: 8

• уровень звука: макс. 75 dB.

ST-373

ОПИСАНИЕ

калитке).

• не требует звонковой установки.

• кнопка с визитной карточкой.

качестве переносного звонка,

• звонок и кнопка питаны батарейно.

• радиопередача (частота 433,92 МНz).

ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302)

дальность действия*: 100 м в открытой местности.

• ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИПИСАНИЯ ДВУХ КНОПОК ОДНОМУ ЗВОНКУ.

Звонок CORNO + беспроводная Bec [r]: 40 кнопка ST-300P = ST-373 упаковка [шт.]: 3 ST-300P упаковка [шт.]: 8

БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ

С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК

Повинка

водной батарейный звонок

• идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная

• ВОЗМОЖНОСТЬ МОНТАЖА ТРАДИЦИОННО - НА СТЕНЕ, В НАРУЖНОМ УГЛУ ИЛИ ПРИМЕНЯЕТСЯ В

• полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке.

• возможность увеличить дальность действия звонка через применение

• возможность приписания любого количества звонков одной кнопке.

• возможность сотрудничества с кнопкой ST-300P и ST-400P (см. с. 299),

• кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при

восемь звуков на выбор (напр. Вестминстер. Ding Dong. колокола, трубка, собачий

лай, а также популярные мелодии - возможность распознания места вызова.

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой местности Кодирование: 256 кодов Уровень звука: макс. 75 dB Степень зашиты звонка: ІР 20 Степень защиты кнопки: ІР 44 Класс зашиты: III Температурный интервал работы звонка: от 0°С до +35°С Температурный интервал работы кнопки: от -20°C до +35°C

Питание звонка: 2 батареи 1.5V тип R6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

sund

Cet

entra

gardi

etero

ynsta

expo

necoline

энергоэкономный продукт



спроводной батарейный звонок ST-230

ОПИСАНИЕ • идеален в качестве дверного звонка. устройства внутреннего вызова или передачи сигнала тревоги.

- незаменим дома, в офисе и для лиц, нуждающихся в уходе,
- не требует звонковой сети.
- звонок и выключатель с питанием от батареек.
- возможность подклучения блока питания 6V DC (предлагаем блок питания тип 2 WZN 7.5/150. см. стр. 465).
- радиопередача (частота 433.92 MHz).
- радиус действия*: 150 м на открытом пространстве,
- приятный, на ощупь материал изготовления,
- возможность установки индивидуального кода пользователя (выбор из 16 каналов).
- количество звонков и кнопок можно увеличивать по мере необходимости,
- беспроводной выключатель дла использования при переменных погодных условиях,
- возможность увеличения радиуса действия при помощи Ретрансмиттера типа RT-228 (смотри стр. 302).
- восемь звуков (например, лай собаки, электронный телефон, бим-бам, а также популярные мелодии) на выбор, возможность определения места нахождения.
- регулировка громкости (переключатель "тихо-громко"),
- уровень звука: 80 дБ.

Беспроводной батарейный звонок LOOPO ST-366

- идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке.
- не требует звонковой установки,
- звонок и кнопка питаны батарейно
- кнопка с визитной карточкой.
- элегантный корпус сочетание алюминия и искусственного материала, имитирующего стекло,
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- дальность действия*: 100 м в открытой местности.
- возможность увеличить дальность действия звонка через применение ретрансмиттера тип RT-228 (см. с. 302),
- возможность приписания двух кнопок одному звонку.
- возможность приписания любого количества звонков одной кнопке,
- возможность сотрудничества с кнопкой ST-400P (см. с. 299)),
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях,
- восемь звуков на выбор (напр. Вестминстер, колокола, трубка, собачий лай, а также популярные мелодии - возможность распознания места вызова.
- плавная регулировка громкости.
- уровень звука: макс. 86 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок LOOPO + беспроводная кнопка ST-300P = ST-366 vпаковка [шт.]: 4 ST-300Р упаковка [шт.]: 8 ST-400Р упаковка [шт.]: 8

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

Bec [r]: 40 Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 610 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 210 x 150 x 47 Цвет: серебристый + белый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 4 батареи 1.5V тип R14 Питание кнопки: батарея 3V тип CR2032 Отбор тока: готовность 0,8 mA звук 100 mA

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой

местности Кодирование: 256 кодов Уровень звука: макс. 86 dB Степень защиты звонка: ІР 20 Степень защиты кнопки: ІР 44 Класс зашиты: III

от -20°C до +35°C

Температурный интервал работы звонка: от 0°С до +35°С Температурный интервал работы кнопки: ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок SATTINO + беспроводная кнопка ST-300P = ST-230 **упаковка** [шт.]: 10

ST-300Р упаковка [шт.]: 8 ST-400Р упаковка [шт.]: 8

> Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

Bec [r]: 40 Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК) Вес [г]: 130 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 125 x 120 x 30 Цвет: серый + серебристый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 4 батареи 1,5V тип R6 или блок питания 6 V DC Питание кнопки: батарея 3 V тип CR2032 Отбор тока: готовность 0,47 mA, звук 90 mA

Трансмиссия: радио Частота: 433,92 MHz

Дальность действия*: 150 м в открытой местности Кодирование: 256 кодов

Уровень звука: макс. 80 dB Степень зашиты звонка: ІР 20 Степень защиты кнопки: ІР 44

Класс защиты: III от 0°С до +35°С

от -20°C до +35°C

Температурный интервал работы звонка: Температурный интервал работы кнопки:

между собой.

вблизи оборудования.

* Указанный радиус действия касается

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса лействия соответственно для: лерева и гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на ралиус лействия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

перелатчики сети GSM, расположенные

Устройства фирмы

этим знаком могут

взаимодействовать

Замел обозначенные

открытого пространства, то илеальных условий, без преград. entra

Ф

χta

gardi

stiro

ete 0

yn sta

õ

sund

Cet

entra

gardi

etero

ynsta

expo

БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК



БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Трансмиссия: радио

Частота: 433.92 MHz

Кодирование: 256 кодов

Степень защиты: ІР 20

Класс зашиты: III

от 0°С до +35°С

от -20°C до +35°C

Уровень звука: макс. 85 dB

местности

Питание звонка: 3 батареи 1,5V тип R6

Питание кнопки: батарея 12 V тип 23A

Дальность действия*: 80 м в открытой

Температурный интервал работы звонка:

Температурный интервал работы кнопки:



водной батарейный звонок ST-916

Беспроводной батарейный вибпозвонок VIBRO ST-229

- идеален в качестве дверного звонка, устройства внутреннего вызова или передачи собственного сигнала тревоги,
- в связи с вибросигнализацией, устройство предназначено для плохо слышащих, родителей с маленькими детьми, а также идеально при работе в условиях повышенного уровня шума,
- устройство оснащено четырьмя функциями: звуковая сигнализация, звуковая сигнализация + вибрация, вибрация, диод LED
- не требует специального монтажа.
- звонок и кнопка питаются от батарейки,
- кнопка с информативной табличкой.
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- радиус действия*: 100 м на открытом пространстве,
- возможность установки индивидуального кода пользователя (256 кодов),
- количество звонков и взаимодействующих между собой кнопок можно
- увеличивать по мере необходимости,
- переключатель для использования при разных погодных условиях,
- возможность увеличения радиуса действия при помощи Ретрансмиттера типа
- восемь звуков (например, лай собаки, электронный телефон, бим-бам, а также популярные мелодии) на выбор, возможность определения места нахождения,
- уровень звука: 75 дБ.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок VIBRO + беспроводная кнопка ST-300P = ST-229 vпаковка [шт.]: 12 ST-300Р упаковка [шт.]: 8 ST-400Р упаковка [шт.]: 8

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-300P)

Bec [r]: 40 Размеры [мм]: 85 х 26 х 32 Цвет: серебристый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 70 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 95 х 32 х 60 Цвет: белый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание кнопки: батарея 3V тип CR2032 Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 100 м в открытой местности

Питание звонка: 2 батареи 1,5 V тип R6

Кодирование: 256 кодов Уровень звука: макс. 75 dB Степень защиты звонка: ІР 20

Степень защиты кнопки: ІР 44 Класс защиты: III Температурный интервал работы звонка:

от 0°C до +35°C Температурный интервал работы кнопки: от -20°C до +35°C

ОПИСАНИЕ

- идеальный как звонок у двери или внутреннее вызовное устройство.
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,
- не требует звонковой установки.
- простая установка.
- звонок и кнопка питаны батарейно.
- радиопередача (частота 433,92 МНz).

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ)

Размеры [мм]: 75 х 41 х 18

Размеры [мм]: 126 x 79 x 37

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 90 (без питательных батарей)

Цвет: белый + серый

Цвет: белый + серый

- уровень звука: макс. 85 dB.

• дальность действия*: 80 м в открытой местности.

• кодировка: 256 канолов (без возможности изменения кода)

• беспроводной выключатель для использования при устойчивых погодных условиях.

Bec [r]: 30

• звук: 24 звуков на выбор (полифиния).

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ST-916 Упаковка [шт.]: 14

cet

Ф

Хta

gardi

st 7

ete

0

ynsta

ĝ

* Указанный радиус действия касается открытого пространства, то

идеальных условий, без преград. Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса лействия соответственно для: дерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%, армированного бетона: на 40 - 80%. В случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на ралиус лействия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

перелатчики сети GSM, расположенные

Устройства фирмы

этим знаком могут

взаимодействовать

между собой.

Замел обозначенные

вблизи оборудования.

sund

cet

entra

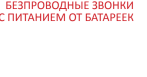
gardi

etero

ynsta

expo

БЕСПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ БЕЗПРОВОДНЫЕ ЗВОНКИ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК









оводной батарейный звонок ST-919

Беспроводной батарейный звонок **TWIST** ST-918

- идеальный как звонок у двери или внутреннее вызовное устройство,
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,
- не требует звонковой установки.
- простая установка.
- звонок и кнопка питаны батарейно.
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- дальность действия*: 80 м в открытой местности,
- кодировка: 256 канолов (без возможности изменения кода).
- беспроводной выключатель для использования при устойчивых погодных
- звук: 15 звуков на выбор (полифиния).
- уровень звука: макс, 80 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

ST-918 Упаковка [шт.]: 15

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ)

Bec [r]: 30 Размеры [мм]: 80 х 40 х 17 Цвет: белый + голубой

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 140 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 98 х 82 х 31 Цвет: белый + голубой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 3 батареи 1.5 V тип R6 Питание кнопки: батарея 12 V тип 23A Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 80 м в открытой местности Кодирование: 256 кодов

Уровень звука: макс. 80 dB Степень зашиты: IP 20 Класс зашиты: III Температурный интервал работы звонка: от 0°C до +35°C

Температурный интервал работы кнопки: от -20°C до +35°C

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ ST-919 Упаковка [шт.]: 10 ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ) Bec [r]: 30 Размеры [мм]: 80 х 40 х 17

Цвет: белый + голубой ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 140 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 79 x 116 x 32 Цвет: белый + голубой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Питание звонка: 3 батареи 1,5V тип R6

Питание кнопки: батарея 12 V тип 23A Трансмиссия: радио Частота: 433,92 MHz Дальность действия*: 80 м в открытой местности

Кодирование: 256 кодов Уровень звука: макс. 80 dB Степень защиты: ІР 20

Температурный интервал работы звонка: от 0°С до +35°С

Температурный интервал работы кнопки:

вблизи оборудования. sund

передатчики сети GSM, расположенные

* Указанный радиус действия касается

открытого пространства, то есть

идеальных условий, без преград.

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса

действия соответственно для: дерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние на радиус действия оказывают также наземные и подземные энергетические линии большой мошности, а также



ОПИСАНИЕ

• идеальный как звонок у двери или внутреннее вызовное устройство.

• полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке,

• не требует звонковой установки.

• простая установка.

• звонок и кнопка питаны батарейно,

• радиопередача (частота 433,92 МНz).

• дальность действия*: 80 м в открытой местности.

• кодировка: 256 канолов (без возможности изменения кода)

• беспроводной выключатель для использования при устойчивых погодных условиях.

• звук: 15 звуков на выбор (полифиния).

• уровень звука: макс. 80 dB.

ga

Ф

ta

cet

entra

<u>a</u>

st

7

etero

Класс зашиты: III

от -20°C до +35°C

yn sta

sund

cet

entra

gardi



рис. 1





Беспроводной батарейный звонок MOLIK

ST-66

- идеальный как звонок у двери, внутреннее вызовное устройство или личная
- полезный дома, в фирме или для лиц, которые нуждаются в опеке.
- не требует звонковой установки,
- радиопередача (частота 433,92 МНz),
- дальность действия*: 50 м в открытой местности,
- возможность установки индивидуального кода пользователя (выбор из 64
- количество звонков и кнопок можно увеличивать по мере необходимости.
- беспроводной выключатель для использования при устойчивых погодных
- два звука на выбор (возможность распознания места вызова).
- дополнительная оптическая сигнализация выключателя.
- звук: ДИНГ ДОНГ или звук колоколов лондонского аббатства Вестминстер.
- уровень звука: макс. 76 dB.

ДОСТУПНЫЕ ВАРИАНТЫ

Звонок MOLIK + беспроводная кнопка ST-66P = ST-66

Упаковка [шт.]: 12 ST-66 Р упаковка [шт.]: 15

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ST-66P)

Bec [r]: 33

Размеры [мм]: 41 х 72 х 19 Цвет: белый

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ (ЗВОНОК)

Вес [г]: 137 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 90 х 140 х 36 Пвет: белый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание звонка: 3 батареи 1,5 V тип R14 Питание кнопки: батарея 12 V тип MN21 ипи 23 А

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 50 м в открытой местности

Мощность передатчика: <5 mW Кодирование: 64 кодов Уровень звука: макс. 76 dB

Степень зашиты: IP 20 Класс зашиты: III

Температурный интервал работы: от 0°С до +35°С

ОПИСАНИЕ

ST-300P

- предназначена для сотрудничества с беспроводными звонками серии М (ALCANO, ALCALINO, LOOPO, BRILLO, CORNO, VIBRO, SATTINO) a также с ретрансмиттером RT-228.
- przycisk może współpracować z dzwonkiem LIBERO (ograniczając до до funkcionalności dzwonka bezprzewodowego – patrz str. 287),
- дальность действия*: 100 m (для звонков ALCANO, ALCALINO, LOOPO, BRILLO, CORNO, VIBRO, LIBERO), 150 m (для звонка SATTINO) в открытой местности,
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при калитке),
- кнопка питана батарейно.
- кнопка с визитной карточкой.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Цвет: серебристый

Трансмиссия: радио

Частота: 433.92 MHz

Размеры [мм]: 85 х 26 х 32

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Кодирование: 256 кодов

Степень зашиты: ІР 44

от -20°C до +35°C

Питание: батарея 3 V тип CR2032

Дальность действия*: до 150 m

Температурный интервал работы:

Упаковка: 8

Вес [г]: 40

ОПИСАНИЕ

ST-400P

• предназначена для сотрудничества с беспроводным звонком LIBERO. • добавочно сотрудничает с беспроводными

Беспроводная герметическая

- звонками серии М (ALCANO, ALCALINO, LOOPO, BRILLO, CORNO, VIBRO, SATTINO). а также с ретрансмиттером RT-228.
- дальность действия* 100 м в открытой
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при калитке). • кнопка питана батарейно.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Цвет: серебристый

Размеры [мм]: 85 х 26 х 32

Упаковка: 8

Вес [г]: 40

• кнопка с визитной карточкой. • оснащена добавочными контактами без

напряжения, что даёт возможность дополнить звонки серии М добавочной проводной кнопкой (рис. 1) или подключить к уже существующей звонковой установке – 8 V (рис. 2)

рис. 2 1)) 🗌 + Питание Любой звон 8 V AC 8 V AC

ga <u>a</u>

entra

ta

sund

i)) — Беспроводной звонок серии "М"

stiro

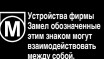
ete

yn ta

Φ ĝ

100 m

СОТРУДНИЧЕСТВО И РАДИУС РАБОТЫ*



Кнопка ST-300P 100 m

ST-229 | ST-230 | ST-337 | ST-338 | ST-366 | ST-372 | ST-373 | DNU-249 150 m

100 m

100 m 100 m ST-400P | 100 m | 150 m | 100 m | 100 m | 100 m | 100 m

100 m 100 m 100 m 100 m

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Трансмиссия: радио

Частота: 433.92 MHz

Питание: батарея 3 V тип CR2032

Температурный интервал работы:

Дальность действия*: 100 m

Кодирование: 256 кодов

Степень защиты: ІР 44

от -20°C до +35°C

etero не рекоменлуется использование ралиосистем из-за значительного ограничения ралиуса лействия. Отрицательное влияние на радиус действия оказывают также наземные и подземные энергетические линии большой мошности, а также ynsta передатчики сети GSM, расположенные вблизи оборудования.

Указанный радиус действия касается

идеальных условий, без преград.

Если между приемным устройством и передатчиком имеется преграда, следует

действия соответственно для: дерева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%, армированного бетона: на 40 - 80%. В

случае с металлическими преградами

прелусмотреть уменьшение

пространства, то есть

expo





Беспроводная Беспроводная кнопка для приемной PDB-233



герметическая кнопка

Δ

Беспроводная герметическая

PDH-991

кнопка

ST-66P

ОПИСАНИЕ

- предназначена для работы с беспроводным звонком MOLIK дальность действия*: 50 м в открытой
- местности. предназначена для работы внутри
- жилых или офисных помещений. питание от батарейки,
- простая установка,
- радиопередача.
- дополнительная оптическая сигнализация.
- кнопка с визитной карточкой,
- возможность установки индивидуального кода пользователя (выбор из 64 каналов).

ОПИСАНИЕ

- предназначена для работы с беспроводным звонком БУЛИК.
- идеальна для ресторанов, отелей, фирм, магазинов и т п. предназначена для уведомления персонала, находящегося в подсобном помещении и др.,
- два независымые источники звука: звонок для приемной и беспроводный звонок БУЛИК.
- привлекательный дизайн, корпус изготовлен из дерева и меди,
- радиус действия*: 100 м на открытом пространстве,
- предназначена для работы внутри жилых или офисных помещений.
- питание от батарейки. • оснащена акустической сигнализацией,
- уровень звука: 80 дБ.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Vпаковка: 15 Bec [r]: 33 Размеры [мм]: 41 х 72 х 19 Цвет: белый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

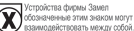
Питание: батарея 12 V тип MN21 Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Дальность действия*: 50 m Мощность передатчика: <5 mW Typ kodowania: stały, manualny Кодировка: 16 кодов Степень защиты: ІР 20 Температурный интервал работы: от 0°С до +35°С

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Vпаковка: 2 Bec [r]: 800 Размеры [мм]: Ø 100 x 125 Цвет: дерево + латунь

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание: батарея 12 V тип MN21 lub 23A Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz Мощность передатчика: <5 mW Кодировка: 16 кодов Сигнализация: звуковая (чаша) Степень зашиты: ІР 20 Температурный интервал работы: от 0°С до +35°С



ОПИСАНИЕ

PDH - 227

- предназначена для работы с беспроводным звонком BULIК и другими продуктами серии "Х",
- радиус действия на открытом пространстве*: 100 m (для звонка BULIK). 150 m (для пульта управления SMYK).
- кнопка приспособлена к работе в изменчивых атмосферных условиях (напр. при калитке),
- кнопка питана батарейно.
- оснащена дополнительной визуальной сигнализацией,
- кнопка с визитной карточкой.

ОПИСАНИЕ

- предназначена для работы с беспроводным звонком BULIК и другими продуктами серии "Х", • радиус действия на открытом пространстве*: 150 m (для
- звонка BULIK). 200 m (для пульта управления SMYK). • кнопка приспособлена к работе в изменчивых
- атмосферных условиях (напр. при калитке), • кнопка питана батарейно.
- защищено от непрерывного излучения,
- дополнительная звуковая сигнализация.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 36

Bec [r]: 39

Размеры [мм]: 80 х 21 х 33 Цвет: серый, серебристый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Питание: батарея 12 V тип MN21 lub 23A

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz

Мощность передатчика: <5 mW

Кодировка: 16 кодов

Сигнвлизация: оптическая (LED)

Степень зашиты: ІР 44

Температурный рабочий диапазон: от -20°C до +35°C

Упаковка [шт.1: 20 Bec [r]: 106

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Размеры [мм]: 62 x 73 x 30

Цвет: белый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание: батарея 12 V тип MN21 lub 23A

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz

Мощность передатчика: <5 mW Кодировка: 16 кодов

Сигнвлизация: звукоwa (brzęczek)

Степень защиты: ІР 44

Температурный рабочий диапазон: от -20°С до +35°С





Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать

СОТРУДНИЧЕСТВО И РАДИУС РАБОТЫ

Кнопка	DRS-982	BSD-202	Ретрансмиттер RT-236 + DRS-982	Ретрансмиттер RT-236 + BSD-202
PDB-233	100 m	100 m	200 m	200 m
PDH-227	100 m	150 m	200 m	250 m
PDH-991	150 m	200 m	250 m	300 m

вблизи оборудования.

* Указанный радиус действия касается

открытого пространства, то есть

идеальных условий, без преград. Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса

действия соответственно для: дерева и гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

армированного бетона: на 40 - 80%. В

случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радиосистем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на радиус действия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

передатчики сети GSM, расположенные

etero

ynsta

expo

exta

sund

cet

entra

gardi

yn sta

Ф

ta

sund

ga

<u>a</u>

st

7

ete



етрансмиттер для

RT-236

ОПИСАНИЕ

- предназначен для взаимодействия с беспроводными звонками типа DRS-982 и BSD-202 (серия "Х").
- увеличение радиуса действия звонков серии "Х", если имеющегося недостаточно,
- использование ретрансмиттера рекомендуется на объектах с большой кубатурой или сложной пространственной системой.
- устройство принимает сигнал с кнопки и передает усиленный сигнал на звонок.
- количество ретрансмиттеров, взаимодействующих со звонком, можно увеличивать по мере необходимости таким образом, чтобы охватить радиусом действия объект любого размера,
- радио трансмиссия (частота 433,92 MHz),
- оборудование адаптировано к работе в переменчивых атмосферных условиях,
- оборудование питается от блока питания 12 V DC. в зависимости от места установки рекомендуем следующие блоки питания: а) ретрансмиттер внутри здания – блок питания 4 WZS 12/250. (смотри стр. 465).
- b) ретрансмиттер снаружи здания блок питания ZSM-12, (смотри стр. 206) предназначен для установки внутри здания (распределительное устройство, настенным способом) с выведенными к оборудованию проводами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Питание, потребление: блок питания 12 V DC/прием 100 mA

Трансмиссия: радио Частота: 433.92 MHz

Мощность передатчика: < 5 mW

Кодировка: 16 кодов

Радиус действия на открытом пространстве*: 100 м

Степень защиты: IP56

Чувствительность приемного устройства: 3 uV (супер реакция) Температурный рабочий диапазон: от 0°C до +35°C

Упаковка [шт.]: 12 Bec [r]: 200 Размеры [мм]: 100 x 100 x 35

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Цвет: серый

Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут взаимодействовать между собой.

Сотрудничество и радиус работы				
Кнопка	DRS-982 BSD-202 Ретрансмиттер RT-236 + DRS-982 Ретранс		Ретрансмиттер RT-236 + BSD-202	
PDB-233	100 m	100 m	200 m	200 m
PDH-227	100 m	150 m	200 m	250 m
PDH-991	150 m	200 m	250 m	300 m

Ретрансмиттер для беспроводных звонков серии ..М" RT-228

ОПИСАНИЕ

- предназначен для работы с беспроводными звонками типа ST-229 и ST-230
- увеличение радиуса действия звонков серии "М", если имеющегося
- устройство принимает сигнал с пульта и пересылает усиленный сигнал к
- количество ретрансмиттеров, работающих со звонками, можно увеличивать в меру потребностей так, чтобы охватить радиусом действия объект крупного

СОТРУДНИЧЕСТВО И РАДИУС РАБОТЫ*

Устройство

ST-229

ST-230

ST-337

ST-338

ST-366

ST-372

ST-373

DNU-249

Ретрансмиттер RT-228 + ST-229

Ретрансмиттер RT-228 + ST-230

Ретрансмиттер RT-228 + ST-337

Ретрансмиттер RT-228 + ST-338

Ретрансмиттер RT-228 + ST-366

Ретрансмиттер RT-228 + ST-372

Ретрансмиттер RT-228 + ST-373

Ретр. RT-228 + DNU-249

ST-300P

100 m

150 m

100 m

100 m

100 m

100 m

100 m

10 0 m

135 m

185 m

135 m

135 m

135 m

135 m

135 m

135 m

ST-400P

100 m

150 m

100 m

100 m

100 m

100 m

100 m

100 m

135 m

185 m

135 m

135 m

135 m

135 m

135 m

135 m

- радиопередача (частота 433.92 МНz).
- радиус действия*: 35 м на открытом пространстве,
- для использования при устойчивых погодных условиях,

٠ (оснащён дополните	эльной сигнал	пизацией с виз	уальным деі	йствием.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ
Питание: 4 батареи 1,5V тип R6
Трансмиссия: радио
Частота: 433,92 MHz
Потребляемая мощность:
в режимие покоя 0,25 mA
макс. 8 mA
Кодирование: 256 кодов
Сигнвлизация:
оптическая (LED)
Степень защиты: IP 20
Температурный интервал
работы:
от 0°C до + 35°C

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ

Упаковка [шт.]: 12 Вес [г]: 160 (без питательных батарей) Размеры [мм]: 125 x 120 x 30 Пвет: белый + зелёный



Устройства фирмы Замел обозначенные этим знаком могут

вблизи оборудования.

* Указанный радиус действия касается

открытого пространства, то есть

Если между приемным устройством и

передатчиком имеется преграда, следует

предусмотреть уменьшение радиуса

лействия соответственно лля: лепева и

гипса: на 5 - 20%, кирпича: на 20 - 40%,

апмилованного бетона: на 40 - 80% В

случае с металлическими преградами

не рекомендуется использование радио-

систем из-за значительного ограничения

радиуса действия. Отрицательное влияние

на радиус действия оказывают также

наземные и подземные энергетические

линии большой мощности, а также

передатчики сети GSM, расположенные

expo

etero

ynsta

gardi

exta

sund

Cet

entra

7

st

ga

<u>a</u>

Ф

ta

sund

yn

sta

sund

cet

entra

gardi

stiro

etero

ynsta

expo





Механический звонок для приемной PDB-234

Звонок РЕКОРДЕР DNU- 210

питание:

(8÷230) V AC/(0.02÷1.15) VA

Электронная ХОСТЕСС

DNU-215

ОПИСАНИЕ

- идеален для ресторанов, отелей, фирм, магазинов и т.п. предназначен для уведомления персонала, находящегося в подсобном помещении и др., привлекательный дизайн, корпус изготовлен из дерева и меди,
- предназначен для работы внутри жилых или офисных помещений.
- звук: чистый металлический звук, доносящийся из чашки находящейся в
- Уровень звука: 80 dB.

ОПИСАНИЕ

- ЗВОНОК ВОСПРОИЗВОДИТ ВЫБРАННУЮ и самостоятельно записанную пользователем любую мелодию (например, последний музыкальный хит), звук (например, мычание коровы, смех) или приветствие (например. "Привет! Молодец. что пришел. Сейчас открою"),
- возможность записи новой мелодии без ограничения времени и потери качества записи,
- максимальное время воспроизведения - 47 секунд. разделение на 1, 2 или 3 фрагмента,
- запись звука с помощью встроенного микрофона или входа AUDIO,
- заводская нестираемая запись продолжительностью около 13 секунд.
- звонок электронный,
- корпус из пластмассы.
- звуковая плата.
- питание: четыре батареи типа R6 1,5 V, запуск при подаче напряжения (8÷230) V AC на контакты звонка.
- плавное регулирование силы звука,
- уровень звука: ок. 80 дБ.

ОПИСАНИЕ

- устройство со встроенным пассивным датчиком движения типа PIR.
- при регистрации движения в поле наблюдения датчика устройство воспроизводит записанную владельцем фразу или мелодию.
- идеально подходит дла рекламирования фирмы или рекламы изделий на выставках, в торговых точках, во время рекламных акций (например, "Приглашаем посетить наш стенд..."),
- используется дла приветствий посетителей в фирме, магазине (например: "Вас приветствует фирма Замэль")
- возможность записи нового сообщения без ограничений времени и потери
- запись звука с помощью встроенного микрофона или входа AUDIO,
- максимальное время записи 60 секунд, разделение на 1,2,3 или 4
- крепится на стене или устанавливается отдельно,
- дальность действия: 5 м, угол обзора около 50°,
- возможность установки периодичности повторного воспроизведения (от 0 до 30 секунд),
- устройство снабжено выключателем (включить/выключить),
- корпус из пластмассы.
- питание: четыре батареи типа R6 1,5 V,
- срабатывание: при появлении человека в зоне действия датчика,
- плавная регулировка громкости.
- уровень звука: макс. ok. 80 dB.

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 2 Bec [r]: 800

Размеры [мм]: Ø 100 x 125 Цвет: дерево + латунь

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 18 Bec [r]: 290 Размеры [мм]: 140 x 100 x 47 Цвет: бежевый, серебристый, зеленый металик

ТОРГОВЫЕ ДАННЫЕ Упаковка [шт.]: 18 Вес [г]: 320

Размеры [мм]: 140 x 100 x 47

Цвет: бежевый, серебристый, зеленый металик



ta sund

entra

gardi

stiro

etero

yn

sta