

zaMEL

DZWONEK BEZPRZEWODOWY
BATERYJNY

sundi

CLASSIC
ST-901

Zasięg 100 m

Zasilanie bateryjne

3 dźwięki do wyboru

Sygnalizacja optyczna

www.zamel.com

karta gwarancyjna

producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

pieczęć i podpis sprzedawcy, data sprzedaży

1. ZAMEL SP. Z O.O. udziela 24- miesięcznej gwarancji na sprzedawane towary.
2. Gwarancją ZAMEL SP. Z O.O. nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach,
 - b) uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów ZAMEL SP. Z O.O.,
 - c) uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
 - d) uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które ZAMEL SP. Z O.O. nie ponosi odpowiedzialności
 - e) źródła zasilania (baterie), będące na wyposażeniu urządzenia w momencie jego sprzedaży (jeśli występują).
3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie ZAMEL SP. Z O.O. na piśmie po ich stwierdzeniu.
4. ZAMEL SP. Z O.O. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.
5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do ZAMEL SP. Z O.O.
6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.
7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszają uprawnień Kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

zaMEL

ZAMEL Sp. z o.o.
43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27
tel.: (32) 210 46 65; fax: (32) 210 80 04
e-mail: marketing@zamel.pl, www.zamel.com

ST-901
Dzwonek Bezprzewodowy
Baterijny

CLASSIC

- idealny jako dzwonek do drzwi, wewnętrzne urządzenie przywoławcze lub alarm osobisty,
- przydatny w domu, restauracji, hotelu, firmie lub osobom wymagającym opieki,
- nie wymaga instalacji dzwonekowej,
- optyczna sygnalizacja dzwonienia przydatna np. dla osób słabo słyszących,
- dzwonek i przycisk zasilane bateryjnie,
- transmisja radiowa (częstotliwość 433 MHz),
- zasięg działania*: 100 m w terenie otwartym,
- kodowanie: 256 kodów (kod ustawiony fabrycznie, bez możliwości zmiany kodu przez użytkownika),
- przycisk nie przystosowany do zmiennych warunków atmosferycznych (IP 20),
- 3 dźwięki do wyboru,
- poziom dźwięku 80 dB.

Dzwonek: 2 baterie 1,5 V typ: AAA; IP20

Przycisk: bateria 12 V typ: 23A; IP20

Masa netto wyrobu: 0,1 kg



Symbol oznaczający selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zakaz umieszczania zużytego sprzętu z innymi odpadami.

Kraj pochodzenia: PRC
Wyprodukowano dla: Zamel Sp. z o.o. przez: Z.N.T. Co., Ltd.

Niniejszym ZAMEL Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy RTTE 1999/5/WE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej www.zamel.com

III C € 0700

DANE TECHNICZNE

ODBIORNIK:

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Zasilanie: | 2x bateria 1,5 V typ: AAA |
| Pobór prądu podczas dzwonienia: | 75 mA |
| Pobór prądu podczas czuwania: | 0,4 mA |
| Częstotliwość: | 433 MHz |
| Dźwięk: | 3 melodie do wyboru |
| | Sygnalizacja optyczna dzwonienia |
| Poziom dźwięku: | ok. 80 dB |
| Klasa ochronności: | III |
| Stopień ochrony: | IP20 |
| Temperaturowy zakres pracy: | od 0°C do 35°C |
| Wymiary [mm]: | 99 × 53 × 32 |

NADAJNIK:

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Zasilanie: | 1 x bateria 12 V typ 23A |
| Zasięg działania: | 100 m* |
| Transmisja: | radiowa |
| Częstotliwość: | 433 MHz |
| Kodowanie: | 256 kodów |
| Klasa ochronności: | III |
| Stopień ochrony: | IP20 |
| Temperaturowy zakres pracy: | od -20°C do +35°C |
| Wymiary [mm]: | 84 × 42 × 17 |

* Podany zasięg działania dotyczy przestrzeni otwartej czyli warunków idealnych bez przeszkód. Jeżeli pomiędzy odbiornikiem a nadajnikiem znajdują się przeszkody, należy przewidzieć zmniejszenie zasięgu działania odpowiednio dla: drewna i gipsu od 5 do 20%, cegły od 20 do 40%, betonu zbrojonego od 40 do 80%. Przy przeszkodach metalowych, stosowanie systemów radiowych nie jest zalecane z uwagi na znaczne ograniczenie zasięgu działania. Negatywny wpływ na zasięg działania mają też napowietrzne i podziemne linie energetyczne dużej mocy oraz nadajniki sieci GSM umieszczone w bliskiej odległości urządzeń.

INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Opis ogólny

Dzwonek ten może być wykorzystywany jako: dzwonek do drzwi, wewnętrzne urządzenie przywoławcze lub alarm osobisty. Nie wymaga instalacji dzwonekowej. Dzwonek i przycisk dzwonekowy są zasilane bateryjnie. W nadawaniu i odbieraniu sygnału wykorzystywana jest częstotliwość 433 MHz. Zasięg w terenie otwartym wynosi ok 100 m. Użytkownik ma do wyboru 3 różne melodie. Dzwonek posiada także sygnalizację optyczną dzwonienia przydatną np. dla ludzi niedosłyszących.

2. Wpisywanie pilota

Pilot jest fabrycznie przystosowany do pracy z dzwonkiem (komplet), dlatego od użytkownika nie wymaga się żadnej konfiguracji dzwonka i pilota.

3. Wybór melodii.

Wybór melodii następuje poprzez przesunięcie suwaka zmiany melodii znajdującego się z boku urządzenia

WYGLĄD

