

karta gwarancyjna

producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

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 zawieszka uprawnień KUPUJĄCEGO wynikających z niezgodności towaru z umową.

pieczęć i podpis sprzedawcy,
data sprzedaży

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.zamelcet.com

BRILLO

ST-372
DZWONEK
BEZPRZEWODOWY BATERYJNY
z sygnalizacją optyczną

- idealny jako dzwonek do drzwi, wewnętrzne urządzenie przywoławcze lub alarm osobisty,
- przydatny w domu, firmie lub osobom wymagającym opieki,
- idealny dla osób z problemami słuchowymi lub rodziców małych dzieci – dodatkowa sygnalizacja optyczna przy dzwonieniu (linijka diodowa w kolorze niebieskim),
- możliwość pracy dzwonka w jednym z trzech trybów: 1) dźwięk; 2) dźwięk + sygnalizacja świetlna; 3) sygnalizacja świetlna,
- nie wymaga instalacji dzwonekowej,
- dzwonek i przycisk zasilany bateryjnie (przycisk z wizytówką),
- transmisja radiowa (częstotliwość 433,92MHz),
- zasięg działania*: 100m w terenie otwartym,
- możliwość przypisania dwóch przycisków do jednego dzwonka,
- możliwość przypisania dowolnej ilości dzwonek do jednego przycisku,
- przycisk przystosowany do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych, np. przy furtce (IP44),
- możliwość współpracy z przyciskiem ST-300P i ST-400P,
- możliwość zwiększenia zasięgu działania dzwonka przez zastosowanie retransmitera typ RT-228,
- osiem dźwięków do wyboru (Westminster, Ding Dong, dzwony rurowe, trąbka, szczekanie psa oraz popularne melodie) – możliwość rozpoznania miejsca przywołania,
- płynna regulacja głośności,
- komplet nie zawiera baterii zasilających do dzwonka,
- poziom dźwięku max. 76 dB.

Instrukcja montażu wewnątrz opakowania.

Dzwonek: 2 x bateria 1,5 V (typ R14, „C”); IP20
Przycisk: 1 x bateria 3 V (typ CR2032); IP44
Zasięg: 100 m

PN-EN 301 489-1
Masa netto wyrobu: 0,17 kg



Kraj pochodzenia: PRC
Wyprodukowano dla: Zamel Sp. z o.o. przez: SCI LTD

Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej www.zamelcet.com



CE 0681



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

zAMEL

DZWONEK BEZPRZEWODOWY BATERYJNY

BRILLO

z sygnalizacją optyczną

ST-372



zasięg: 100 m

przycisk hermetyczny

idealny dla niesłyszących lub rodziców małych dzieci

www.zamelcet.com

DANE TECHNICZNE

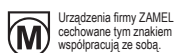
Odbiornik – dzwonek bateryjny BRILLO

- zasilanie: 2 x bateria 1,5 V (typ R14, „C”)
- pobór prądu: - czuwanie: 0,35 mA, - dzwonek: 100 mA
- częstotliwość: 433,92 MHz
- dźwięk: 8 dźwięków do wyboru
- poziom dźwięku: max. 76 dB
- klasa ochronności: III
- stopień ochrony: IP20
- temperaturowy zakres pracy: od 0° C do +35° C
- wymiary [mm]: 150 x 73 x 46

Nadajnik – przycisk dzwonekowy typ ST-300P

- zasilanie: 1 x bateria 3 V (typ CR2032)
- transmisja: radiowa
- częstotliwość: 433,92 MHz
- kodowanie: 256 kodów
- zasięg działania*: 10 0m w terenie otwartym
- klasa ochronności: III
- stopień ochrony: IP44
- temperaturowy zakres pracy: od -20° C do +35° C
- wymiary [mm]: 85 x 26 x 32

*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. Dzwonek posiada dodatkową sygnalizację optyczną w postaci liniiki diod LED w kolorze niebieskim, dzięki czemu urządzenie jest przydatne dla osób z problemami słuchowymi lub rodziców małych dzieci. Nie wymaga instalacji dzwonekowej. Dzwonek i przycisk dzwonekowy są zasilane bateryjnie. W nadawaniu i odbieraniu sygnału wykorzystywana jest częstotliwość 433,92MHz. Dzwonek posiada stosunkowo duży zasięg działania, gdyż w terenie otwartym dochodzi on do 100m. Jeden dzwonek może współpracować z dwoma przyciskami, natomiast jeden przycisk może współpracować z nieograniczoną ilością dzwoneków. Dzwonek może współpracować z przyciskami ST-300P i ST-400P. Użytkownik ma do wyboru 8 różnych dźwięków i melodii, dzięki czemu przy zastosowaniu dwóch pilotów do jednego odbiornika można stwierdzić skąd jest nadawany sygnał.

2. Wpisywanie pilota.

Aby wpisać pilota do odbiornika należy:

- wyjąć baterie z dzwonka
- włożyć baterie do dzwonka (dwa sygnały dźwiękowe wskazują, że urządzenie jest gotowe do użytku i zaprogramowania kodu operacyjnego)
- w ciągu 60 sekund nacisnąć przycisk pilota – pilot został wpisany do odbiornika

Zestaw z gongiem drzwiowym jest wyposażony w zaawansowany, losowy system kodowania (256 kodów) oraz funkcję uczenia się, dlatego żadna konfiguracja nie jest wymagana.

3. Zmiana trybu pracy.

Przycisk wyboru trybu pracy zlokalizowany jest na tylnym panelu urządzenia. Należy nacisnąć przycisk, aby wybrać jeden z poniższych trybów pracy gongu:

- Tylko dźwięk: Gong będzie emitował tylko dźwięk
- Dźwięk i sygnalizacja świetlna: Gong będzie emitował dźwięk, jak również sygnalizacja świetlna (diody LED) będzie aktywna.
- Tylko sygnalizacja świetlna: Sygnalizacja świetlna (diody LED) na gongu będzie aktywna – dźwięk wyłączony. Po zainstalowaniu baterii gong rozpoczyna pracę w trybie "Tylko dźwięk".

4. Regulacja głośności dźwięku.

Pokrętło regulacji głośności jest zlokalizowane na tylnym panelu urządzenia. Do regulacji poziomu głośności należy użyć małego płaskiego wkrętaka. Regulacji dokonuje się w czasie pracy gongu.

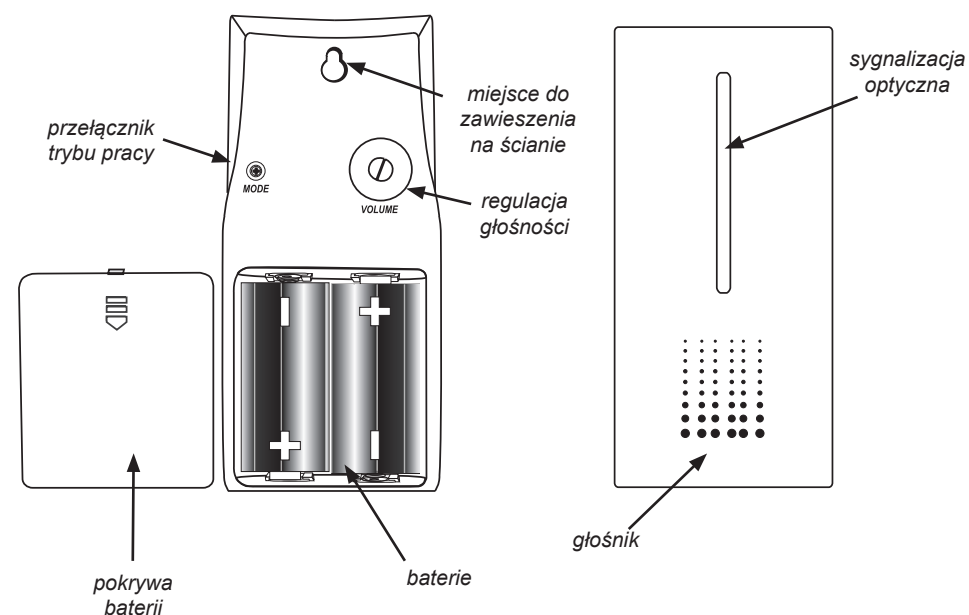
5. Wybór melodii i dźwięków.

Wybór melodii i dźwięków następuje poprzez naciśnięcie przycisku „S” znajdującego się w komorze baterii w pilocie. Każde naciśnięcie przycisku „S” powoduje zmianę melodii lub dźwięku. Możliwość wyboru 8 melodii i dźwięków.

6. Zwiększenie zasięgu działania.

Jeżeli zasięg działania dzwonka okaże się niewystarczający, użytkownik ma możliwość zwiększenia zasięgu działania poprzez zastosowanie Retransmitera typ RT-228 z oferty firmy „ZAMEL”. Zwiększa on zasięg działania o kolejne 35m. Liczbę retransmiterów współpracujących z dzwonkiem można zwiększać w miarę potrzeb, tak aby objąć zasięgiem działania obiekt o dowolnie dużych wymiarach.

DZWONEK BATERYJNY BRILLO



PRZYCISK DZWONKOWY (TYP ST-300P)

