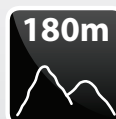
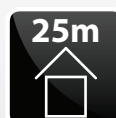


BZ29

Dzwonek bezprzewodowy
z nadajnikiem bez baterii

Nowość

Nr. kat. 0230



Przykładowe
dźwięki GONGI

*Nigdy więcej baterii
unikatowy przycisk bez baterii*



Nie musisz już sprawdzać i wymieniać baterii w przycisku. W tym typie jest energia do przesłania sygnału tworzona za naciśnięciem przycisku. Energia kinetyczna naciśnięcia przycisku zamieniana jest na elektromagnetyczne fale radiowe o częstotliwości 433,92 MHz.



PRODUCENT
ELEKTRONIKI
UŻYTKOWEJ

Dystrybutor :
Elektrobok PL
ul. Bielowicza 46
32-040 Świątniki Górne

Tel.: 12 2704139
E-mail: elbock@poczta.fm
www.elbock.cz/pl
MADE IN CZECH REPUBLIC

Niezawodny nawet na ścianie

Bezprzewodowy dzwonek do drzwi BZ29 jest łatwy w instalacji. Wystarczy włożyć jednostkę bazową do gniazdka elektrycznego 230V AC i przymocować nadajnik (przycisk) w odpowiednim miejscu za pomocą dwustronnej taśmy klejącej. A potem wszystko, co musisz zrobić, to wybrać jedną z wielu melodii lub przyjemny gong oraz wyreguluj głośność.



Nie potrzebujesz przewodów

Gdy elektryk zapomniał ułożyć przewody do dzwonka to żaden problem z dzwonkiem bezprzewodowym BZ29. Fale radiowe przenikają przez ścianę.

Nauka kodu
Brzmienie melodii
Usuń parowanie

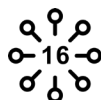
Zmiana gongu

Poziom głośności



6 gongów

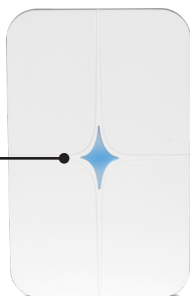
Możesz wybierać spośród 6 różnych gongów, które Ci odpowiadają. Głośność jest wybierana na 4 poziomach, maksymalnie do 90 dB. Niebieska dioda LED miga, gdy dzwoni.



Możliwość podłączenia do 16 przycisków (nadajników)

Chcesz umieścić przyciski w wielu miejscach? Nie ma problemu. Z odbiornikiem można sparować do 16 przycisków. Przycisk wyposażony jest w osłonkę na tabliczkę znamionową.

Dioda sygnalizacyjna



Ekonomiczna eksploatacja

Przycisk jest nie tylko zaprojektowany ekonomicznie i ekologicznie. Odbiornik charakteryzuje się również ekonomiczną eksploatacją, a mianowicie poborem w stanie czuwania do 0,3 W. Roczne zużycie do 3 kW.



Działa przy każdej pogodzie

Nadajnik jest nie tylko odporny na deszcz, ale działa również w temperaturach od -20 °C do 50 °C. Zabrzmi nie tylko latem, ale także zimą.

IP44



Techniczne parametry

ODBIORNIK	
Zasilanie	230 V AC
Pobór prądu	< 0,3 VA
Zasięg w przestrzeni	aż 180 m
Zasięg w zabudowie	aż 25 m
Głośność	< - 95 dBm
Kodowanie	ASK
Rodzaj dźwięku	6 gongów do wyboru
Stopień ochrony	IP 42
NADAJNIK	
Moc HF	< 10 mW
Częstotliwość	433,92 MHz
Stopień ochrony	IP 44
Temperatura robocza	-20 do 50 °C

Pakiet zawiera również dodatkowe materiały:



Naklejka dwustronna.



2x śruby + kołki.



Możliwość zakupu:



Osłona KBT

Nr. kat. 0200



8 595689 100087