

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/dzwonek-wdp-15a3-simplex-bezprzew-230v-bialy-p-8173.html>



## Dzwonek WDP-15A3 SIMPLEX bezprzew. 230V biały

Cena brutto	<b>73,00 zł</b>
Cena netto	<b>59,35 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08617</b>
Producent	<b>Eura-Tech</b>

### Opis produktu

Zestaw składa się z odbiornika oraz nadajnika, częstotliwość nośna sygnału: 433,92 MHz, 16 melodii do wyboru, regulacja głośności, zasięg: 50 metrów, zasilanie sieciowe ~230V odbiornika (wtyk bezpośrednio w gniazdko sieciowe) i przycisku (bateria litowa typu CR2032), wodoodporny przycisk (IP44). Specjalny system inteligentnego kodowania (przycisk wewnątrz odbiornika) pozwala na rozbudowę zestawu (maksymalnie 4 nadajniki mogą współpracować z 1 odbiornikiem, nieograniczona ilość odbiorników może współpracować z 1 nadajnikiem).

Charakterystyka dzwonka:

- zasilanie 230V/50Hz bezpośrednio z domowego gniazda sieciowego
- nie wymaga dodatkowej instalacji- zasilanie bateryjne przycisku
- 16 dźwięków do wyboru, wybór dźwięku za pomocą mikroprzełącznika w nadajniku
- inteligentny system kodowania dzwonka i przycisku (system EURA-BELL+)
- możliwość rozbudowy zestawu o kolejne elementy
- łatwość obsługi i montażu- nie wymaga połączenia kablowego
- zasięg działania min. 50m w terenie otwartym
- sygnalizacja optyczna dzwonienia (przycisk i odbiornik)
- sygnalizacja optyczna zasilania (odbiornik)
- transmisja nie zakłóca pracy innych urządzeń
- zastosowana w przycisku dzwonka technologia cyfrowa znacznie wydłuża żywotność baterii
- nowoczesne wzornictwo
- niskie zużycie energii
- bateria do przycisku (nadajnika) w komplecie
- wodoodporny przycisk

NAZWA OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:

TREŚĆ OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:

Napięcie zasilania odbiornika	230V AC
Napięcie zasilania nadajnika	3V DC
Rodzaj zasilania odbiornika	bezpośredni wtyk w gniazdo sieciowe
Rodzaj zasilania nadajnika	bateria 1 x CR2032 3V DC
Rodzaj komunikacji	beprzewodowa
Częstotliwość pracy	433,92 MHz
Moc sygnału nadajnika	5 mW
Zasięg radiowy	max. 50m w terenie otwartym
Max. poziom głośności	80 dB/ 1m
Temperaturowy zakres pracy odbiornika	0°C...+35°C
Temperaturowy zakres pracy nadajnika	-10°C...+35°C
Funkcje dodatkowe	inteligentny system kodowania - możliwość rozbudowy zestawu, 16 melodii do wyboru, regulacja głośności
Współczynnik ochrony nadajnika	IP44
Współczynnik ochrony odbiornika	IP20
Masa netto	0,16 kg
Masa brutto	0,22 kg
Typ opakowania	Blister
Wymiary opakowania - wysokość	235 mm
Wymiary opakowania - szerokość	180 mm
Wymiary opakowania - głębokość	70 mm