



ZESKANUJ MNIE

## Wideodomofon V100+ Rts

Kod produktu: **1870535**

Wideodomofon V100+ jest kompaktowy i prosty w użytkowaniu. Dzięki smukłej konstrukcji idealnie pasuje do wąskich ścian i słupków. Nowa, szerokokątna kamera panelu zewnętrznego zapewnia szersze pole widzenia oraz możliwość widzenia w nocy dzięki diodom LED na podczerwień. Prosta ergonomia pozwala w łatwy sposób otwierać bramę i furtkę z domu

Monitor wewnętrzny:

- Kolorowy wyświetlacz 4.3" (11cm) / rozdzielczość 480x272
- Wbudowany mikrofon
- Wbudowany 5-kanalowy nadajnik do sterowania urządzeniami w technologii RTS
- do wyboru 6 melodii dzwonka
- Możliwość podłączenia dodatkowego monitora wewnętrznego w innym pomieszczeniu

Panel zewnętrzny:

- Szerokokątna kamera (H:102° / V:65°) widzwnie w nocy dzięki diodom LED na podczerwień
- Montaż natynkowy na uchwytych
- 2-przewodowe połączenie z monitorem wewnętrznym (możliwość wykorzystania istniejącego oprzewodowania dzwonka)

### Zalety:

Bezpieczeństwo

- Otwieranie z domu bramy lub furtki.

Funkcjonalność

- Szerokokątna kamera, aby mieć lepszy podgląd na to co dzieje się przed drzwiami.

Wyłącznie z Somfy

- Nowy zintegrowany nadajnik (bez baterii) do zarządzania maksymalnie 5 urządzeniami Somfy w technologii RTS.

Łatwa instalacja

- Połączenie z panelem zewnętrznym 2 przewodami (do 150 m). Może być wykorzystane istniejące okablowanie dzwonka.
- Kompaktowa konstrukcja.
- Dyskretny i atrakcyjny design przeznaczony do małych wnętrz.
- Cienka i zgrabna konstrukcja panelu zewnętrznego dostosowana do wąskich słupków.

*W PAKIECIE ZNAJDUJE SIĘ:*

- *Monitor V100+ (1szt.)*
- *Panel Zewnętrzny V100+ (1szt.)*
- *Zasilacz (1szt.)*

## Informacje podstawowe

Producent	SOMFY
Gwarancja	5 lat
Kod EAN	3660849579418

## Wymiary opakowania

Waga [kg]	1.354
-----------	-------

## Wymiary monitora wewnętrznego

Wysokość [cm]	18,5
Szerokość	13
Głębokość [cm]	2,2

## Dane techniczne monitora wewnętrznego

Ekran	Kolorowy Wymiary: 4.3", tj. 10,9 cm Rozdzielczość: 480 x 272 pikseli
Liczba melodii dzwonka	6
Ustawienia	Wybór melodii dzwonka, głośność melodii dzwonka, głośno
Maksymalny czas połączenia	2 minuty

Typ zasilacza	Zespół zasilania sieciowego: 100-240 Vac, 50/60 Hz, maks. 0,6 A Wyjście: 24Vdc, 1 A
Mocowanie	Uchwyt ścienny
Temperatura pracy	-10 °C do +55 °C
Zasięg odbioru fal radiowych	200 m w otwartym terenie
Częstotliwość radiowa	RTS - 433,42 MHz < 10 mW

## Wymiary panelu zewnętrznego

Wysokość [cm]	15,1
Szerokość [cm]	7,7
Głębokość [cm]	4,5

## Dane techniczne panelu zewnętrznego

Widoczność w nocy	Diody LED na podczerwień
Wyjścia	Rygiel: 12V, 800 mA Suchy bezpotencjałowy
Czas aktywacji wyjścia rygla elektromagnetycznego	2, 5 lub 10 sekund
Czas aktywacji styku bezpotencjałowego	1 sekunda
Etykieta / przycisk dzwonka	Podsświetlony
Mocowanie	Montaż na powierzchni wystającej z osłona przeciwdeszczow
Materiały	Aluminium i plastik
Ustawienia	Głośność głośnika
Temperatura pracy	-20 °C do +55 °C
Stopień ochrony	IP 44
Kamera	Kąt widzenia: H = 102°, V = 65°