


Głośnik do wbudowania



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	1258 00	1	18	4010337258001

Właściwości

- Głośniki do montażu w skrzynkach pocztowych, obudowach domofonów, panelach dzwonek lub płytach czołowych.
- Do istniejących zacisków śrubowych można podłączyć maks. 8 mechanicznych przycisków dzwonek.
- Transmisja sygnałów i zasilanie głośnika poprzez zabezpieczony przed zamianą biegunów i odporny na zwarcia dwużyłowy przewód magistralny.
- Kompaktowa budowa.
- Głośnik odporny na warunki pogodowe.
- Wysokiej jakości mikrofon elektretowy.
- Zapytanie prądu przemiennego przyłączy przycisków dzwonek dla uniknięcia utleniania styków przycisków.
- Zabezpieczenie zacisków przyłączeniowych przed błędnym podłączeniem.
- Możliwość podłączenia maks. 8 mechanicznych przycisków dzwonek.
- Możliwość podłączenia kolorowej kamery bramofonu.
- Funkcja głośnomówiąca (rozmowa sterowana dźwiękiem z tłumieniem echa i hałasów w tle).
- Regulowana głośność mowy.
- Uruchamianie przez jedną osobę dzięki łatwej procedurze uruchamiania.
- Dźwięk potwierdzenia przy naciśnięciu przycisku przywołania.

Dane techniczne

Zasilanie:	DC 26 V ± 2 V (za pośrednictwem magistrali 2-przewod.)
Przyłącza	
- Magistrala 2-przewodowa:	2 x zacisk śrubowy
- Zasilanie dodatkowe:	2 x zacisk śrubowy
- mech. przycisk dzwonek:	8 x zacisk śrubowy
- wspólna masa przycisków dzwonek:	1 x zacisk śrubowy
- Przewód łączący:	2 x listwa wtyczkowa
- Wideo:	1 x listwa wtyczkowa
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura otoczenia:	od -25 °C do +70 °C

Wskazówki

- Za pomocą tego podzespołu można stworzyć system domofonii z maksymalnie 140 użytkownikami audio (np. 1 x głośnik do wbudowania, 11 x moduł rozszerzający do głośnika do wbudowania, 136 x unifon natynkowy).
- Do rozszerzenia o kolorową kamerę potrzebny jest sterownik wideo.
- Stopień ochrony IP44 tylko w połączeniu z odpowiednim frontem po zainstalowaniu.

Wymiary w mm

S 101

H 67

G 27
