

Sterownik wideo

Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
Urządzenie modułowe	1288 00	1	10	4010337288008

Właściwości

- Sterownik do zasilania podzespołów audiowizualnych magistrali systemu domofonowego Gira.
- Zasilanie zabezpieczonej przed zamianą biegunów i odpornej na zwarcie magistrali 2-przewod. w przypadku zastosowania składowych wideo, takich jak kamera kolorowa i kolorowy wyświetlacz TFT.
- Sterownik wideo może zasilac maks. 2 bramofony z kolorową kamerą i 28 unifonów z kolorowym wyświetlaczem TFT.
- Łącznie przez sterownik wideo można sterować maks. 15 kolorowymi kamerami (5 wideobramofonów i 10 bramek domofonowych do kamery), z których dwa bramofony z kolorowymi kamerami mogą być zasilane napięciem ze sterownika wideo. Pozostałe kolorowe kamery muszą wyposażone być we własne zasilanie systemu domofonowego.
- Samodzielnie zerujące się elektroniczne urządzenie rozpoznające zwarcia i przeciążenia napięć roboczych oraz przyłącza magistrali.
- Przyciski do programowania systemu i mechanizmów do otwierania drzwi.
- Wskaźniki stanu LED dla pracy, przeciążenia, programowania systemu i mechanizmu otwierania drzwi.
- Wyjście AC 12 V do zasilania dostępnego w handlu mechanizmu otwierania drzwi.
- Wyjście przekaźnikowe do przełączania mechanizmu otwierania drzwi za pomocą własnego zasilacza.
- Możliwość płynnej regulacji czasu otwierania drzwi od 1 do 10 s.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe

- pierwotny: AC 230 V, 50 Hz
- wtórny: SELV 26 DC V \pm 2 V

Prąd znamionowy wtórny

- Obciążenie trwałe: 700 mA obciążenie trwałe
- Obciążenie szczytowe: 1,15 A obciążenie szczytowe (maks. 5 s)
- Wyłączanie przeciążeniowe: Wyłączanie przeciążeniowe od 900 mA

Przekrój przyłącza: 0,6 mm do 2,5 mm²

Wyjście mechanizmu otwierania drzwi: AC 12 V, maks. 1,1 A / ED 25%

Wyjście przekaźnikowe: AC 250 V, 2 A

Długość przewodu od kamery donajbardziej oddalonego wyświetlacza TFT

- bez wzmacniacza wideo: maks. 150 m
- z wzmacniaczem wideo: maks. 300 m

Łączna długość przewodów tylko w trybie audio: maks. 700 m

Temperatura otoczenia: od -5 °C do +45 °C

Wskazówki

- Sterownik wideo jest przewidziany do montażu w podrozdzielni, a nie w dostępnych w handlu rozdzielaczach natynkowych.
 - Jeżeli topologia przewodowania wideo została wykonana jako linia promieniowa, potrzebny jest dodatkowo rozdzielacz wideo.
 - Za pomocą tego sterownika wideo można tworzyć instalacje domofonii z maksymalnie 70 użytkownikami audio (np. 1 x głośnik do wbudowania, 5 x moduł rozszerzający do głośnika do wbudowania, 68 x unifon natynkowy).
-

Wymiary

Jednostki podziałowe (JP): 8
