

# Vonkajšia jednotka na povrchovú montáž 20 mm s 16 zvončekov v dvoch radoch a farebnou kamerou.

10-416

4 roky  
záruka

Táto pevná jednotka na povrchovú montáž je zakončená hliníkom s hrúbkou 7 mm. Jej výška pri povrchovej montáži je len 20 mm. Vonkajšia jednotka má integrovanú farebnú kameru, 5 mm hrubú a proti manipulácii zabezpečenú menovku z plexiskla a infračervené LED pre lepšiu viditeľnosť v noci. Tieto pokovované tlačidlóvé kontakty si nevyžadujú žiadnu údržbu a sú veľmi odolné. Táto jednotka na povrchovú montáž veľmi vhodná do veľkých obytných zariadení. Táto vonkajšia jednotka má v dvoch radoch 16 zvončekov.

## Technické údaje

Vonkajšia jednotka na povrchovú montáž 20 mm s 16 zvončekov v dvoch radoch a farebnou kamerou.

- Popis: • každým nenaprogramovaným tlačidlom je možné ovládať osvetlenie, dodávané so symbolom na ovládanie svetla
- potvrdzovací tón po stlačení tlačidla zvončeka
- materiál tlačidiel: kov s pozlátenými bezúdržbovými kontaktmi
- úsporné osvetlenie menovky s dlhou životnosťou
- nezníiteľná proti manipulácii zabezpečená 5 mm hrubá menovka z plexiskla
- vnútorná pamäť na výmenu údajov medzi dvoma identickými vonkajšími jednotkami (EEPROM)
- Rozmery označovacieho štítku: 15 x 39 mm (V x Š)
- Mikrofón: hlasitosť a citlivosť mikrofónu môžete manuálne nastaviť
  - Vlastnosti farebnej kamery:
    - senzor CMOS
    - 380 vodorovných riadkov
    - ohnisková vzdialenosť: 2.0 mm (F=2.5)
    - svetelná citlivosť: 0 lux s IR, 1 lux bez IR
    - video výstup: 1 Vpp, symetrický
    - diagonálny uhol pokrytia: 130°.
- Technika zapojenia: je potrebná 6-vodičová technika
- Dodatočná svorka
  - dodatočná svorka pre lokálne ovládanie 24 V DC kontaktu
  - nastaviteľný čas napr. pre elektrický zámok, zapnutie a dobu trvania hovoru
- Vstupný prúd v pohotovostnom režime:  $I(a) = 2,8 \text{ mA}$ ,  $I(P) = 200 \text{ mA}$  v pohotovostnom režime
- Maximálny vstupný prúd:  $I(P_{\max}) = 240 \text{ mA}$
- Farba povrchovej úpravy: sivá
- Rozmery (V x Š x H): 280 x 135 mm
- Certifikácia: CE

