

# Vonkajšia jednotka so zápusťnou montážou 14 zvončekov a farebnou kamerou.

10-314

4 roky  
záruka

Táto ultra plochá jednotka so zápusťnou montážou je zakončená hliníkom s hrúbkou 3 mm. Má farebnú kameru. Vonkajšia jednotka má proti manipulácii zabezpečenú 5 mm hrubú menovku z plexiskla. Tieto pokovované tlačidlové kontakty si nevyžadujú žiadnu údržbu a sú veľmi odolné. Vonkajšia jednotka obsahuje montážnu krabicu (na zapustenú montáž). Táto vonkajšia jednotka má 14 zvončekov.

## Technické údaje

Vonkajšia jednotka so zápusťnou montážou 14 zvončekov 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)
- Spôsob priporenia
  - na princípe príponiek
- Rozmery predného krytu: 318 x 274 x 3 mm (V x Š x H)
- Rozmery zápusťnej montážnej krabice: 269 x 250 x 40 mm (V x Š x H)
- Rozmery označovacieho štítku: 19 x 62 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:  $I(a) = 0,8 \text{ mA}$ ,  $I(P) = 156 \text{ mA}$  v pohotovostnom režime
- Maximálny vstupný prúd:  $I(P_{\max}) = 160 \text{ mA}$
- Hrúbka predného krytu: 3 mm hliník
- Farba povrchovej úpravy: sivá
- Rozmery (V x Š x H): 318 x 274 mm
- Certifikácia: CE



**niko**

10-314 - 08-01-2024

CE

[www.niko.eu](http://www.niko.eu)

**niko**

10-314 - 08-01-2024