

Inbouwbuitenpost met 3 bellen en kleurencamera

10-303

4 year warranty

Deze ultravlakke inbouwpost is afgewerkt met 3 mm dik aluminium. Hij is voorzien van een kleurencamera. De buitenpost is voorzien van een 5 mm dikke naamplaat in plexiglas die vandaalbestendig is. De vergulde drukknopcontacten zijn onderhoudsvrij en duurzaam. De buitenpost wordt geleverd inclusief inbouwdoos. Deze buitenpost heeft 3 bellen.

Technische gegevens

Inbouwbuitenpost met 3 bellen en kleurencamera.

- Functie: • elke niet-geprogrammeerde drukknop kan het licht bedienen, lichtsymbooltje meegeleverd
- aan elke beldrukknop kunnen 2 binnenposten toegewezen worden
- bevestigingstoon bij een druk op de beldrukknop
- materiaal drukknoppen: metaal met vergulde, onderhoudsvrije contacten
- energiezuinige naamvensterverlichting met lange levensduur
- 5 mm dikke, onbreekbare en vandaalbestendige naamplaat in plexiglas
- intern geheugen voor het uitwisselen van data tussen gelijkaardige buitenposten (EEPROM)
- Bevestigingswijze
 - win:clip principe
- Afmetingen frontplaat: 252 x 150 x 3 mm (HxBxD)
- Afmetingen inbouwdoos: 203 x 126 x 40 mm (HxBxD)
- Afmetingen naamveld: 19 x 62 mm (HxB)
- Afmetingen infoveld: 19 x 62 mm (HxB)
- Microfoon: volume en microfoongevoeligheid kunnen manueel ingesteld worden
 - Eigenschappen kleurencamera:
 - type: CMOS-sensor
 - resolutie: 380 horizontale tv-lijnen
 - brandpuntsafstand f: 2,0 mm (F=2,5)
 - lichtgevoeligheid: 0 lux met IR, 1 lux zonder IR
 - video-uitgang: 1 Vpp, symmetrisch
 - diagonale dekkingshoek: 130°.
- Draadtechniek: 6-draadtechniek vereist
- Extra klem
 - voorzien van een extra klem voor de lokale aansturing van een 24 Vdc-contact
 - aanpasbare tijdsinstellingen zoals deuropenertijd, activeringstijd en gespreksduur.
- Ingangsstroom in rust: $I(a) = 0,4 \text{ mA}$, $I(P) = 140 \text{ mA}$ in rusttoestand
- Maximale ingangsstroom: $I(P_{\text{max}}) = 156 \text{ mA}$
- Dikte frontplaat: 3 mm aluminium
- Afwerkingskleur: grey
- Afmetingen (HxBxD): 252 x 150 mm
- Markering: CE

