

Opbouw buitenpost met 1 bel en kleurencamera

10-161

4 jaar
garantie

Deze solide opbouwpost is voorzien van een ingebouwde kleurencamera, luidspreker en microfoon. Hij heeft een afwerking in aluminium tot 4 mm dik en een opbouwhoogte van slechts 16 mm. De buitenpost is voorzien van een personaliseerbaar naamplaatje dat enkel verlicht wordt bij duisternis. De kleurencamera heeft infraroodleds voor een betere zichtbaarheid 's nachts. De vergulde drukknopcontacten zijn onderhoudsvrij en duurzaam. Deze buitenpost heeft 1 bel.

Technische gegevens

Opbouw buitenpost met 1 bel en kleurencamera.

- Functie: • elke niet-geprogrammeerde drukknop kan het licht bedienen, lichtsymbooltje meegeleverd
- 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)
- Afmetingen naamveld: 24 x 62 mm (HxB)
- Microfoon: volume en microfoongevoeligheid kunnen manueel ingesteld worden
 - Eigenschappen kleurencamera:
 - Sony Super HAD CCD-sensor met 420 tv-lijnen
 - brandpuntsafstand (f): 3,6 mm
 - lichtgevoeligheid: 0,2 lux
 - diagonale openingshoek: 90°
 - aanbevolen montagehoogte voor de camera: 1,6 m
 - video-uitgang: 1 Vpp BAS, symmetrisch
 - voorzien van vijf infraroodleds die zorgen voor een betere zichtbaarheid bij duisternis
 - een lichtsensor naast de camera bepaalt of de verlichting moet worden aangeschakeld
- Draadtechniek: 6-draadstechniek 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: $I(a) = 2,8 \text{ mA}$, $I(P) = 125 \text{ mA}$ in rusttoestand
- Maximale ingangsstroom: $I(P_{\text{max}}) = 180 \text{ mA}$
- Afwerkingskleur: grijs
- Afmetingen (HxBxD): 175 x 104 mm
- Markering: CE

