

Deurstation video opbouw 3-voudig

| Specificatie | Art. nr. | VE | EUR/stuk excl. BTW | PS | EAN |
|-----------------|----------|----|--------------------|----|---------------|
| zuiver wit | 1270 66 | 1 | 1.146,10 | 10 | 4010337270669 |
| antraciet | 1270 67 | 1 | 1.157,99 | 10 | 4010337270676 |
| kleur aluminium | 1270 65 | 1 | 1.157,99 | 10 | 4010337270652 |

Kenmerken

- Compleet voorgemonteerd deurstation opbouw voor verticale opbouwmontage. Daardoor is een snelle en eenvoudige montage mogelijk.
- In het design van het schakelaarprogramma Gira TX_44.
- Vervormingsvrije opbouwbehuizing door aluminiumprofiel.
- Afdekraam gemaakt van breukvast thermoplast met hoge UV-bestendigheid en een krasvast, eenvoudig te reinigen oppervlak.
- Diefstalbeveiliging door schroeven met binnenzesond.
- Signaaloverdracht en voeding van de audio- en videocomponenten via de tegen ompoling en kortsluitvaste 2-draads bus.
- Door één persoon in bedrijf te stellen door eenvoudige inbedrijfstellingsprocedure.
- Weerbestendige luidspreker.
- Hoogwaardige elektretmicrofoon.
- Vrij-sprekenfunctie (spraakgestuurd antwoorden met onderdrukking van echo en achtergrondgeluiden).
- Bevestigingstoon bij belknopbediening.
- Spraakvolume instelbaar.
- Witte belknopverlichting in ledtechnologie. Door de onderhoudsvrije en energiebesparende led-technologie wordt een gelijkmatige, goed zichtbare belknopverlichting bereikt.
- Spuitwaterdichte belknopafdekking voor belknop van slagvaste kunststof.
- Naambordje van de belknop zonder gereedschap en zonder demontage van het afdekraam te vervangen.
- Professionele tekstlabels via de Gira labelservice www.beschriftung.gira.de/nl/ of de Gira labelsoftware.
- Automatische dag-/nachtschakeling: de camera schakelt aan de hand van een gedefinieerde omgevingslichtsterkte om van dagstand (kleurweergave) naar nachtstand (zwart/wit-weergave) en omgekeerd. Door de hoge lichtgevoeligheid in de nachtstand wordt zelfs bij slechte lichtverhoudingen een goede beeldkwaliteit bereikt.
- Leds zorgen in de nachtstand voor een gelijkmatige gezichtsveldbelichting op korte afstand.
- Camera horizontaal en verticaal 20° handmatig draaibaar. In combinatie met het groothoekobjectief resulteert dat in een zeer grote kijkhoek.

- Automatische tegenlichtcompensatie.
- Automatische witbalans.
- Automatische versterkingsregeling (AGC).
- Geïntegreerde cameraverwarming met temperatuurmeting.
- Spuitwaterdichte behuizing.
- Camerabehuizing van slagvaste kunststof, bij beschadiging door bijvoorbeeld vandalisme eenvoudig te vervangen.

Technische gegevens

| | |
|--|----------------------------------|
| Voeding: | DC 26 V ± 2 V (via 2-draads bus) |
| Aansluitingen | |
| - 2-draads bus: | 2x schroefklem |
| - aanvullende voeding: | 2x schroefklem |
| Beschermingssoort: | IP44 |
| Omgevingstemperatuur: | -25 °C tot +70 °C |
| Beeldopname-element: | CCD-sensor 0,85 cm (1/3") |
| Groothoekobjectief: | 150° |
| Zichtbaar waarnemingsgebied: | 100° |
| Waarneembaar gebied (bij 20° verdraaiing): | 140° |
| Kleursysteem: | PAL |
| Beeldelementen: | 500 (h) x 582 (v) |
| Horizontale resolutie: | 380 TV-lijnen |
| Omschakeldrempel van kleur naar zwart/wit: | 1 lx |
| Lichtgevoeligheid in zw/w-stand: | 0,1 lx |
| Elektronisch diafragma sluitertijd: | tot 1/100000 s |
| IR-filter: | geïntegreerd |
| Aanbevolen montagehoogte camera: | 1,50 m |

Aanwijzingen

- Niet benodigde belknoppen kunnen met de belknopafdekking voor belknop 3-voudig worden afgedekt.

Afmetingen in mm

| | | | |
|----------------|-------|-------|------|
| zonder camera: | B 110 | H 253 | T 19 |
| met camera: | B 110 | H 253 | T 40 |
| Naambordjes: | B 62 | H 18 | T - |