




Deurstation video opbouw 1-voudig



Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
 zuiver wit	1269 66	1	1.139,60	10	4010337269663
 antraciet	1269 67	1	1.152,06	10	4010337269670
 kleur aluminium	1269 65	1	1.152,06	10	4010337269656

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 binnenzesrond.
- 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.
- Deurstation met kleurencamera, deurluidspreker en belknop.
- Automatische dag-/nachtomschakeling: 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

Afmetingen in mm

zonder camera:	B 110	H 253	T 19
met camera:	B 110	H 253	T 40
Naambordje:	B 62	H 62	T -
