

IP-videomodule voor deurintercom (roestvrij staal)

Art.-Nr. TVHS200005

Seite 1 von 3



VOLLEDIG MODULAIR: DE DEURINTERCOM MET VIDEO

Personen die voor de deur staan zien, met hen spreken en de deur openen. Eenvoudig te installeren, modulair aan te passen aan elk gebouw - en aan de individuele wensen van de gebruiker.

De optimale intercom met video

De videomodule is de centrale besturingseenheid van het ModuVis-systeem. Met camera, microfoon en luidspreker om over en weer te spreken en beldrucker vormt het de basisconfiguratie voor een intercomtoestel met 1 beltoon. Hij zendt de spraak helder, duidelijk en zonder vervorming uit. De geïntegreerde 2 megapixel camera kijkt uit op de ingang wanneer iemand aanbelt - dankzij IR-leds overdag en 's nachts. Een elektronische deuropener (deurzoemer) wordt aangesloten op de relaisingang/-uitgang.

Comfortabele bediening: monitor of app

De gebruiker bedient het ModuVis-systeem (videomodule, andere modules) op de 7" monitor of op de smartphone/tablet via ABUS Link Station App.

IP-videomodule voor deurintercom (roestvrij staal)

Art.-Nr. TVHS20000S

Seite 2 von 3

IP-installatie (PoE)

De communicatie tussen de IP-videomodule TVHS20000S, monitor en andere modules verloopt via het IP-netwerk. Eenvoudig bekabeld via PoE-installatie - zonder aparte voedingskabel. 2-draads variant: zie TVHS20010S.

Volledig modulair, uitgebreid uitbreidbaar

Een belangrijk voordeel: afhankelijk van het aantal appartementen en de lokale behoeften kunnen eenvoudig extra modules aan het systeem toegevoegd worden. Zo zijn er tot 49 beltonen mogelijk - en per appartement is er één monitor geïntegreerd. Pluspunt als het gaat om veiligheid: er kunnen maximaal 16 IP-camera's voor videobewaking worden geïntegreerd. Welke variant van videomodule en monitor (IP/PoE/WLAN of 2-draads) u ook kiest - de systemen zijn compatibel met elkaar.

Technologieën

- IP-videomodule voor ModuVis-deurintercomsysteem als basisconfiguratie van een intercomtoestel (1 bel), uitbreidbaar met verdere modules tot maximaal 49 beltonen
- Centrale besturingseenheid van het deurintercomsysteem (verplicht voor elke PoE-installatie)
- 2 megapixel dag-/nachtcamera met IR-leds en 180° kijkhoek voor een optimaal overzicht wanneer de bel gaat
- Push-alarmering op mobiel eindapparaat via ABUS Link Station App
- Hoogwaardige microfoon en luidspreker voor een zeer hoge spraakqualiteit (helder geluid van stemmen, filteren van achtergrondgeluiden)
- Beldrukkers met achtergrondverlichting
- PoE-netwerkaansluiting
- Overige relaisgangen/-uitgangen bijv. voor deuropener (deurzoemer)
- 2 deuren aanstuurbaar (bijv. voor garagepoort)
- Weerbestendig met IP65, flexibel te monteren met het inbouwframe (opbouw en inbouw)

Technische gegevens - IP-videomodule voor deurintercom (roestvrij staal)

Aansluitbare apparaten	TVHS20020, TVHS20030, TVHS20040, TVHS20340
Aansluitingen	1 x RJ45, 1 x DC, 4 x alar mingang, 2 x alarmuitgang
Afmetingen	98 x 99.8 x 43.9 mm
Alarmuitgang	2 (30 V, 1 A)
Audio	Ingebouwde microfoon en luidspreker
Beeldverbetering	BLC, DNR, WDR
Beschermingsklasse IP	65
Breedte	98 mm

IP-videomodule voor deurintercom (roestvrij staal)

Art.-Nr. TVHS20000S

Seite 3 von 3

Technische gegevens - IP-videomodule voor deurintercom (roestvrij staal)

Display	2-Way Audio
Hoogte	99,8 mm
Horizontale kijkhoek	180 °
IR-LED's	Ja
Lengte	43,9 mm
Lens	Fix
Luidspreker	Ja
Materiaal	Voorkant: Roestvrij staal / Achterkant: Plastic
Max. bedrijfstemperatuur	60 °C
Max. luchtvochtigheid	0,95 %
Max. resolutie @ beeldfrequentie	1.920 x 1.080 @ 25 fps
Microfoon	Ja
Min. bedrijfstemperatuur	-40 °C
Netwerkaansluiting	RJ45
Netwerkaansluiting LAN	RJ45 10M/100M self-adaptive
PoE-standaard	IEEE 802.3af
Protocollen netwerkcamera	TCP/IP, RTSP
Resolutie	2 MPx
Resolutiemodi	Stream 1: 1.920 x 1.080 @ 25 fps, Stream 2: 720 x 480 @ 25 fps
Sabotagebeveiliging	Ja
Vermogensopname	10 W
Verticale kijkhoek	96 °
Videocompressie	Stream 1: H.264, Stream 2: H.264
Voedingsspanning DC	12 (+/-10 %) V