

IP-Videomodul für Türsprechanlage (Edelstahl)

Art.-Nr. TVHS20001S



- IP-Videomodul für Türsprechsystem ModuVis als Basis-Konfiguration einer Sprechstelle (1 Klingel), mit weiteren Modulen auf bis zu 49 Klingeln erweiterbar; Ausführung in Edelstahl
- Zentrale Steuereinheit des Türsprechsystems zur Verdrahtung über LAN/IP-Netzwerk (obligatorisch für jede PoE-Installation des ModuVis-Systems)
- 2 MPx Tag-/Nachtkamera mit IR-LEDs und 145° Blickwinkel für optimale Übersicht bei einem Klingelereignis; liefert eine brillante, klare Bildqualität ohne Verzerrung
- Push-Alarmierung auf mobiles Endgerät bei Klingelereignis via ABUS Link Station App
- Hochwertiges Mikrofon und Lautsprecher für sehr hohe Sprachqualität: klarer Klang von Stimmen, Herausfiltern von Hintergrundgeräuschen (Noise-Cancelling)
- Klingeltaste mit einstellbarer Hintergrundbeleuchtung (dauerhaft, Zeitplan, Helligkeitssensor) und Namensschild mit Silikondichtung
- 2 Relaisausgänge für bis zu 2 Türen, zur Ansteuerung von E-Türöffner bzw. Motorschloss (z. B. Haustür + Garage/Tor), inkl. Stromversorgung direkt vom Videomodul (einfache Verkabelung)
- 4 Schalteingänge, z. B. zum Anschluss von bis zu 4 externen Klingel-Tastern
- Wettergeschützt mit IP65, flexibel montierbar per Einbaurahmen (Auf-/Unterputz)
- PoE Netzwerkanschluss, Stromversorgung: 12 V DC & PoE (802.3af)

MODULAR & EDEL: DAS FLEXIBLE VIDEO-TÜRSPRECHSYSTEM

Personen vor der Tür sehen, mit ihnen sprechen, die Tür öffnen: Die ABUS ModuVis Türsprechanlage mit Kamera. Einfach zu installieren, modular anpassbar an jedes Gebäude und die individuellen Wünsche der Nutzer.

Die optimale Video-Sprechstelle

IP-Videomodul für Türsprechanlage (Edelstahl)

Art.-Nr. TVHS20001S

Das Videomodul ist die Zentraleinheit des Systems. Mit Kamera, Mikrofon und Lautsprecher zum Gegensprechen und Klingeltaste ist es die Basis-Konfiguration für eine Sprechstelle (1 Klingel). Es überträgt die Sprache klar, deutlich und verzerrungsfrei. Die 2 Megapixel-Kamera überblickt beim Klingelereignis den Eingangsbereich und liefert klare Bilder ohne Verzerrung – dank IR LEDs bei Tag und Nacht. Die Klingeltaste hat ein wasserdichtes Namensschild und eine einstellbare Hintergrundbeleuchtung.

Bedienkomfort: Monitor und App

Der Nutzer bedient das ModuVis System am Bildschirm (Innenmonitor) oder via ABUS Link Station App auf dem Smartphone/Tablet.

Bester Anschluss

Es stehen 2 Relaisausgänge für E-Türöffner (Türsummer) bzw. Motorschlösser zur Verfügung. Einfach verkabelt mit Stromversorgung direkt vom Videomodul. Bis zu 4 externe Klingel-Taster sind via Schalteingang anschließbar.

IP-Installation (PoE)

Die Kommunikation zwischen IP-Videomodul TVHS20001, Monitor und anderen Modulen erfolgt über das IP-Netzwerk. Mit PoE einfach verkabelt – ohne separate Stromleitung. 2-Draht-Variante: siehe TVHS20000.

Modular erweiterbar

Je nach Anzahl Wohnungen und Bedarf werden Module hinzugefügt. Bis max. 49 Klingeln – mit mind. einem Monitor je Partei. Einfach umsetzbar: Integration von max. 16 IP-Kameras zur Videoüberwachung. Die Varianten von Videomodul und Monitor (IP/PoE/LAN oder 2-Draht) sind im Mischbetrieb nutzbar. Die Edelstahl-Ausführung ist sehr chic und witterungsbeständig.

IP-Videomodul für Türsprechanlage (Edelstahl)

Art.-Nr. TVHS20001S

Abmessungen	98 × 99.8 × 43.9 mm	Lautsprecher	Ja
Alarmausgang	2 (2A@30VDC / 0.5A@125AC)	Leistungsaufnahme	5 W
Alarmausgang (NO/NC)	4	Lieferumfang 01 Beschreibung	IP-Videomodul für Türsprechanlage (Edelstahl)
Anschließbare Geräte	TVHS20020, TVHS20030, TVHS20040	Lieferumfang 01 Menge	1
Anschlüsse	1 x RJ45, 1 x DC, 4 x Alarmeinang, 2 x Alarmausgang	Lieferumfang 02 Beschreibung	Kurzanleitung
Audio	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher, 2-Way Audio	Lieferumfang 02 Menge	1
Auflösung	2 MPx	Lieferumfang 03 Beschreibung	Sicherheitshinweise
Auflösungsmodi	Stream 1: 1.920 x 1.080 @ 25 fps, Stream 2: 720 x 480 @ 25 fps	Lieferumfang 03 Menge	1
Ausrichtung	Horizontal °	Länge	43,9 mm
Befestigung	Wand, Einbau/Aufbau	Material	Front: Edelstahl / Rückwand: Kunststoff
Bildelemente (effektiv)	1920 x 1080 px	Max. Auflösung @ Bildrate	1.920 x 1.080 @ 25 fps
Bilddoptimierung	BLC, DNR, WDR	Max. Betriebstemperatur	60 °C
Bildrate	25 Bilder / Sek.	Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Breite	98 mm	Mikrofon	Ja
Bruttogewicht	0,545 kg	Min. Betriebstemperatur	-40 °C
Farbe	schwarz	Nettogewicht	0,42 kg
Gegenlichtkompensation	Ja	Netzwerkanschluss	RJ45
Horizontaler Blickwinkel	146 °	Netzwerkanschluss LAN	RJ45 10M/100M self-adaptive
Höhe	99,8 mm	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, RTSP
IR-Schwenkfilter	Ja		

IP-Videomodul für Türsprechanlage (Edelstahl)

Art.-Nr. TVHS20001S

Neu	Ja
Objektiv	Fix
PoE Standard	IEEE 802.3af
Produktgruppe	Video
Schutzart IP	65
Sonstige Funktionen	Konfiguration über Web-Browser, Spannungsversorgung 12 VDC/500 mA für Türöffner
Spannungsversorgung DC	12 (+/-10 %) V
Vertikaler Blickwinkel	82 °
Videokomprimierung	Stream 1: H.264, Stream 2: H.264