

# 2-Draht Videomodul für Türsprechanlage

Art.-Nr. TVHS20010

Seite 1 von 3



## TOTAL MODULAR: DIE VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE

Personen vor der Tür sehen, mit ihnen sprechen, die Tür öffnen. Einfach zu installieren, modular an jedes Gebäude anpassbar - und die individuellen Wünsche der Nutzer.

### Die optimale Video-Sprechstelle

Das Videomodul ist die zentrale Steuereinheit des ModuVis Systems. Mit Kamera, Mikrofon und Lautsprecher zum Gegensprechen und Klingeltaste bildet es die Basis-Konfiguration für eine Sprechstelle mit 1 Klingel. Es überträgt die Sprache klar, deutlich und verzerrungsfrei. Die integrierte 2 Megapixel-Kamera überblickt bei einem Klingelereignis den Eingangsbereich - dank IR LEDs bei Tag und Nacht. Ein elektronischer Türöffner (Türsummer) wird am Relais ein-/ausgang angeschlossen.

### Komfortable Bedienung: Monitor oder App

Der Nutzer bedient das ModuVis System (Videomodul, weitere Module) am 7" Monitor oder auf dem Smartphone/Tablet via ABUS Link Station App.

### 2-Draht-Installation

Die Kommunikation zwischen 2-Draht-Videomodul TVHS20010, Monitor und weiteren Modulen erfolgt via 2-Draht Verteiler (Konverter Unit). IP/PoE-Variante: siehe TVHS20000.

### Total modular, umfangreich erweiterbar

Ein klarer Vorteil: Je nach Anzahl an Wohnungen und Bedarf vor Ort werden dem System einfach weitere Module hinzugefügt. So sind bis zu 49 Klingeln möglich - und je Partei wird ein Monitor eingebunden. Das Plus an Sicherheit: Bis zu 16 IP Kameras können zur Videoüberwachung integriert werden. Welche Variante von Videomodul und Monitor (2-Draht oder IP/PoE/WLAN) auch gewählt wird - die Systeme sind miteinander kompatibel.

# 2-Draht Videomodul für Türsprechanlage

Art.-Nr. TVHS20010

Seite 2 von 3

## Technologien

- 2-Draht Videomodul für Türsprechsystem ModuVis als Basis-Konfiguration einer Sprechstelle (1 Klingel), mit weiteren Modulen auf bis zu 49 Klingeln erweiterbar
- Zentrale Steuereinheit des Türsprechsystems (obligatorisch für jede 2-Draht Installation)
- 2 MPx Tag/Nachtkamera mit IR-LEDs und 180° Blickwinkel für optimale Übersicht bei Klingelereignis
- Push-Alarmierung auf mobiles Endgerät via ABUS Link Station App
- Hochwertiges Mikrofon und Lautsprecher sehr hohe Sprachqualität (klarer Klang von Stimmen, Herausfiltern von Hintergrundgeräuschen)
- Klingeltasten mit Hintergrundbeleuchtung
- Audio, Video und Spannung via 2-Draht
- Weitere Relais-/ausgänge z. B. Türöffner (Türsummer)
- Wettergeschützt mit IP65, flexibel montierbar per Einbaurahmen (Auf-/Unterputz)

## Technische Daten - 2-Draht Videomodul für Türsprechanlage

Abmessungen	98 × 99.8 × 43.9 mm
Alarmausgang	2 (2A@30VDC / 0.5A@125AC)
Alarmausgang (NO/NC)	4
Anschließbare Geräte	TVHS20020, TVHS20030, TVHS20040, TVHS20340
Anschlüsse	1 x DC/Audio/Video, 4 x Alarমেingang, 2 x Alarmausgang
Anzeige	2-Way Audio
Audio	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
Auflösung	2 MPx
Auflösungsmodi	Stream 1: 1.920 x 1.080 @ 25 fps, Stream 2: 720 x 480 @ 25 fps
Bildoptimierung	BLC, DNR, WDR
Bildrate	25 Bilder / Sek.
Breite	98 mm
Horizontaler Blickwinkel	180 °
Höhe	99,8 mm
IR-LEDs	Ja
Image Video	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=ytYlyXCIZNE">https://www.youtube.com/watch?v=ytYlyXCIZNE</a>
Lautsprecher	ja
Leistungsaufnahme	10 W
Länge	43,9 mm
Max. Auflösung @ Bildrate	1.920 x 1.080 @ 25 fps
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	0,95 %
Mikrofon	Ja
Min. Betriebstemperatur	-40 °C
Netzwerkamera Protokolle	TCP/IP, RTSP

# 2-Draht Videomodul für Türsprechanlage



Art.-Nr. TVHS20010

Seite 3 von 3

## Technische Daten - 2-Draht Videomodul für Türsprechanlage

Objektiv	Fix
PSTI Konformität erforderlich	Ja
PSTI Konformität gegeben	Ja
Produktsicherheitsupdates mindestens bis	2026-05-01
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	65
Spannungsversorgung DC	via TVHS20310 V
Vertikaler Blickwinkel	96 °
Videokomprimierung	Stream 1: H.264, Stream 2: H.264