



Die Eycasa Video-Türstation dient Ihnen als Sprechereinheit inklusive Türöffner-Funktion und Videokamera. Sie ist die ideale Ergänzung zu einem Eycasa Türsprech-Set, wenn z. B. eine zweite Türe abgesichert werden soll. Pro Basisstation können bis zu 2 Türstationen eingebunden werden, d. h. einem Türsprech-Set (Basisstation + 1x Türstation) kann eine zusätzliche Türstation hinzugefügt werden.

Sicherheit & Komfort im Paket: Gegensprechen, Türöffnen, Videoüberwachung

Eycasa kombiniert Sprechen und Türöffnen. So sehen Sie genau wer vor der Tür steht und haben die Möglichkeit, über die Basisstation zu kommunizieren sowie den Türöffner zu schalten.

Einfache Installation, gut zum Nachrüsten von Bestandsbauten

Die Türstation kann horizontal oder vertikal installiert werden. Dabei können die Anschlüsse einer vorherigen Sprechanlage genutzt werden. Der Stromanschluss erfolgt am vorhandenen Klingeltrafo. Das gesamte System basiert auf Funk-Komponenten.

Installationshinweis

Zum Betrieb der Türstation benötigen Sie eine Eycasa Basisstation. Die Türstation kann nicht alleine für sich betrieben werden.

Technologien

- Türstation zur Erweiterung eines Eycasa Funk-Türsprechsystems
- 3 in 1: Freisprechen, Videobild und Türöffner-Funktion
- Nachtsicht im Nahbereich der Kamera (IR-LEDs)
- Sicherere Funkübertragung von Bild und Ton an eine Eycasa Basisstation
- Installation im überdachten Außenbereich (IP55)
- Betrieb mit Klingeltrafo
- Ideal zum Nachrüsten von Bestandsbauten

Eycasa Videotürstation

Art.-Nr. CASA30100

Seite 2 von 2

Technische Daten - Eycasa Videotürstation

| | |
|-------------------------|---|
| Alarmierung | Türklingelsignal an Basisstation |
| Anschließbare Geräte | Eycasa Basisstation |
| Anzahl IR LEDs | 8 |
| Auflösung | 640 x 480 Pixel (VGA) |
| Ausrichtung | Horizontal oder vertikal ° |
| Betriebsmodus | Permanente Spannungsversorgung oder Batteriebetrieben |
| Bildaufnehmer | 1/4" CMOS |
| Bildrate | 20 |
| Breite | 135 mm |
| Brennweite | 2,5 mm |
| Datenrate Audio | 0,064 Mbps |
| Datenrate Video | 2 Mbps |
| Frequenz Audio | 1,9 GHz |
| Frequenz Video | 2,4 GHz |
| Funkreichweite | 30 (abhängig von den baulichen Gegebenheiten) 30 m |
| Höhe | 315 mm |
| IR-Abstrahlwinkel | 120 ° |
| IR-Reichweite (bis zu) | 1,5 m |
| IR-Schwenkfilter | Nein |
| Lautsprecher | 8 Ohm, 2W x 1 |
| Länge | 32 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |
| Mikrofon | Ja |
| Min. Betriebstemperatur | -10 °C |
| Modulation Audio | TMDA |
| Modulation Video | FHSS+GFSK |
| Nettogewicht | 0,6 kg |
| Proximity Schlüssel | bis zu 10 Schlüssel einlernbar |
| Relaisausgang | 2 (Potentialfrei, NO, max. 1A AC, max. 2A DC) |
| Schutzart IP | 54 |
| Sendeleistung Audio | 20 |
| Sendeleistung Video | 13,5 |
| Sensibilität Audio | -82 |
| Sensibilität Video | -82 |
| Spannungsversorgung AC | 12 – 24 V |
| Spannungsversorgung DC | 12 – 24 V |
| Stromaufnahme | 800 mA |
| Videokomprimierung | MPEG-4 |