

Klingeltasten-Interface

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 1 von 2



Nutzen Sie bestehende Klingeltaster - etwa direkt im Briefkasten integriert - ganz einfach weiter und erweitern Ihr System bei Bedarf um bis zu acht externe Taster. Für größere Wohnanlagen oder komplexe Gebäudestrukturen lassen sich bis zu sechs Module kaskadieren, sodass insgesamt bis zu 48 Klingeltasten komfortabel und übersichtlich realisierbar sind. Maximale Skalierbarkeit, minimale Installationshürden.

Technologien

- Anschluss von bis zu 8 externen Klingeltasten an das Moduvis Türsprechsystem
- Nutzung der vorhandenen Klingeltasten (z.B. integriert in Briefkästen)
- Kaskadierung von bis zu 6 Modulen für max. 48 Klingeltasten

Technische Daten - Klingeltasten-Interface

| | |
|-------------------------|--|
| Abmessungen | (B x H x T) 62,2 x 55 x 18 mm |
| Anschlüsse | 1 x DC, 8 x Eingang für Klingeltasten, 12 VDC Ausgang, 1 x RS-485 Eingang, 1 x RS485 Ausgang |
| Artikelgewicht | 32.2 kg |
| Artikelprogramm | Professional |
| Bruttogewicht | 100 kg |
| Colour | white |
| Compatible with | TVHS20001, TVHS21010 |
| Eingänge | 8 Anschlüsse für Klingeltasten |
| Height | 18 |
| Leistungsaufnahme | 6 W |
| Length | 55 |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 90 % |
| Min. Betriebstemperatur | -30 °C |
| Neu | Ja |
| Output voltage DC | 12 |
| Power supply | Netzteil |

Klingeltasten-Interface



Security Tech Germany

Art.-Nr. TVHS20350

Seite 2 von 2

Technische Daten - Klingeltasten-Interface

| | |
|---------------------|-------|
| Produktgruppe | Video |
| Protection class IP | 20 |
| WEEE-Gruppe | 09 |
| width | 62,2 |