



drucken



schließen

Amphitech PTC 501 22S



Türrisprechetelefon, vandalismusgeschützt:

- entspricht den Anforderungen für die Zugänglichkeit von Personen mit Behinderung

- mit einer programmierbaren Direktrufftaste.

Die Amphitech PTC 501 22S kann angeschlossen werden an:

- analoge Amtsleitungen oder Nebenstellenanlagen
- eine Amphitech GSM-Schnittstelle für die Sprachkommunikation (Programmierung direkt am Gerät),
- einen IP/analog-Wandler Typ LINKSYS PAP2T® für die Sprachkommunikation (Programmierung direkt am Gerät)
- eine IP-Schnittstelle Typ AXIS M7001® für die Videoübertragung.

Funktionen

- Telefon
- Zutrittskontrolle (mit einstellbaren Zeitzonen)

Technische Daten

- 1 Direktrufftaste mit programmierbarer Rufnummer und individueller Tastenbeschriftung im Display
- 1 Tastwahlblock mit Codeschlossfunktion
- Farbdisplay
- 1 S/W Kamera, feststehend (analoger Signalausgang für Koax-Kabel 75 Ohm)
- Piktogrammanzeige als optische Darstellung der Gerätefunktionen
- Ausgabe von Sprachansagen (Verbindungsaufbau, Türöffnung, etc...)
- Mechanische Vorrichtung zur Aufnahme eines Schlüssellesers VIGIK®
- Programmierung direkt am Gerät oder von Ferne über die mitgelieferte Software TOOLSet
- 2 potentialfreie Kontakte für Türöffnerschaltung oder Ansteuerung externer Elemente (Beleuchtung, etc...)
- 1 potentialfreier Kontakt zur Ansteuerung einer externen Kamera
- 1 Eingang für einen externen Türöffnertaster
- Begrenzung der Verbindungsdauer programmierbar von 1 bis 9 Minuten
- Information „Netzspannungsausfall“ bei Verwendung eines Netzteils von AMPHITECH
- Spannungsversorgung 10-30 V DC
- Aufputzmontage
- Abmessungen 300 x 120 x 30 mm
- Schutzgrad: IP 55 – IK 8
- Temperaturbereich: -20° bis +40°C
- Edelstahlfrontblende 2,5 mm, Gehäuse aus Zinkdruckguss
- Display Hartglas 6 mm



Optionen und Zubehör

- AMPHITECH Mikrofon- Lautsprechermodule für abgesetzte Sprechwege