



IPAC 101 VS VoIP Türtelefon mit Kamera

VoIP Türtelefon, vandalismusgeschützt:

- in barrierefreier Ausführung

Funktionen

- Türtelefon
- Vollduplex-Sprachkommunikation (AEC)
- Kamera

Technische Daten

- 1 Direktruffaste mit bis zu 3 programmierbaren Rufnummern (Wahlwiederholung bei Besetztton oder wenn keine Rufannahme erfolgt, 1 - 3 Rufnummern)
- Automatische Rufannahme bei eingehendem Anruf
- Piktogrammanzeige (beleuchtet) zur optischen Darstellung der Gerätefunktionen
- Auswahl von Sprachansagen (Teilnehmer nicht erreichbar, Ende der Verbindung, Anschluss außer Betrieb etc.)
- Sprachausgabe: wahlweise Deutsch, Englisch, Französisch
- 1 potentialfreier Kontakt für Türöffnerschaltung, alternativ zwangsgesteuert
- einstellbare Zeitzonen (Tag- und Nacht-Modus)
- Begrenzung der Verbindungsdauer programmierbar von 1 bis 10 Minuten
- Aufputzmontage
- Abmessungen: 180 x 95 x 33 mm
- Schutzgrad: IP 55 – IK 08
- Temperaturbereich: -20°C bis +40°C
- Edelstahlfrontblende 2,5 mm, Gehäuse aus Zinkdruckguss



Konfiguration

- programmierbar durch passwortgesicherte Weboberfläche
- Anruf über IP-Telefonanlage und/oder IP-Adresse
- Anschluss: RJ45, Ethernet 10/100 Base-T
- Spannungsversorgung PoE (Power over Ethernet: IEEE 802.3af Class 0) **oder** Spannungsversorgung 12-24 V DC - Durchschnittsverbrauch: 10W
- Netzwerk DHCP oder statisch
- VoIP Protokoll: SIP V2 (RFC 3261)
- DTMF: RFC 2833, SIP Info (RFC 2976)
- integrierte Audiocodecs: G.711a, G.711u, GSM, G722, G726-32, speex 8k, speex 16k
- integrierte Videocodecs: H263, H263-1998+, MP4V-ES, VP8
- Videoauflösung QCIF 176 x 144



Garantie 2 Jahre