

HVI-TEC FEP IP4D - Komfort-Einbautelefon mit Display

VoIP Einbautelefon für das digitale Telefonnetz, für robusten und dauerhaften Einsatz



Das Pult-Einbautelefon FEP-IP4 mit Display ist für den direkten Einsatz an einem LAN mit VoIP in professionellen Umgebungen vorgesehen. Überall dort, wo herkömmliche Tischfernsprecher aus den verschiedensten Gründen (Verankerung, Diebstahl) nicht verwendet werden können, ist der FEP-IP4 das passende Telefon:

- In Leitstands-Tischen
- Im Schiffbau
- Als Notfall-Telefon
- In SB-Zonen als Kunden-Informationscenter
- In EDV-Räumen

Der FEP-IP4 mit Display arbeitet grundsätzlich als VoIP-Telefon in SIP-Umgebungen. Bei Ausfall der LAN-Anbindung wird die zusätzlich vorhandene Telefonschnittstelle (POTS a / b) aktiviert, um jederzeit eine Verfügbarkeit bereitzuhalten. Es ist sichergestellt, dass keine parasitäre Gateway-Funktion zwischen LAN und dem Telefonanschluss aktiviert werden kann.

Einbautelefone -

unverzichtbar für Alarmzentralen oder Leitwarten

Das Einbautelefon FEP IP4 mit Display, lässt sich leicht in Tische und Pulte, wie zum Beispiel in Leitwarten oder Alarmzentralen, integrieren. Das Einbautelefon FEP-IP4 mit Display, ist durch seine serienmäßige Komplettausstattung universell einsetzbar.

Robustes Design –

ideal für anspruchsvolle Umgebungen

Das stabile Abdeckblech mit den Hörermulden und der 16er-Wahltastatur besteht aus Metall oder Edelstahl und lässt sich bündig mit den Umgebungsoberflächen montieren. Es kann je nach Umgebung in verschiedenen Farben lackiert werden. Auch bei starker Beanspruchung überzeugen unsere FEP-Telefone durch eine lange Lebensdauer.

Funktionselemente

Das Einbautelefon ist mit einer optischen Rufanzeige ausgestattet. Dadurch ist bei einer Vielzahl von nebeneinander installierten Telefonen eine Unterscheidung des Rufs möglich.

Weitere LED-Anzeige der Zielwahltasten: kommender Ruf / Anruf in Abwesenheit von diesem Teilnehmer, Verbindungsstatus.

Durch die Montage des mitgelieferten Hakens, bei senkrechtem Einbau des Telefons, verrastet der Handapparat sicher im Haltebügel der Mulde.

Einbautelefone für analoge und digitale

Telefontechnik

Unsere FEP-Telefone gibt es für analoge und digitale Übertragungsnetz-Ausführungen. Ob All-IP oder a/b – die Abmessungen sind unabhängig von der eingesetzten Übertragungstechnik identisch. Es sind sowohl einzelne Komponenten (Handapparate, Ablageschalen, Elektronik, Tastwahlblöcke) als auch komplette Bausätze für individuelle Designanforderungen verfügbar. Die Ausstattung kann individuell auf Ihre Anforderungen angepasst werden.

Bitte kontaktieren Sie uns für Spezialanforderungen.

Technische Daten:









Besondere Merkmale FEP-IP4 mit Display:

- Integriertes 5-zeiliges LCD-Display
- 4 Navigationstasten für Display-Menüs
- Telefonbuchfunktion (100 Ziele)
- 15 Zielwahltasten (beschriftbar) mit je 2 LED (Ziele 86-100 aus Telefonbuchfunktion)
- LED-Anzeige der Zielwahltasten: kommender Ruf / Anruf in Abwesenheit von diesem Teilnehmer, Verbindungsstatus
- Zusätzlicher Kopfhöreranschluss
- Lauthören
- Automatische Rufannahme / Direktansprechen (Headset oder Lauthören)
- Hörer-Spiralkabel 4-adrig, steckbar (RJ 10)

Allgemeine Merkmale FEP-IP4:

- LAN-Anbindung 100/10 Base-T (x) mit IP-Protokoll
- VoIP-Signalisierung SIP (RFC 3261)
- Sprachcodierung G.711
- Fallback: Analoge (a / b) Telefonfunktion
- DTMF-Nachwahl nach Verbindungsaufbau (automatisch gem. RFC2833 oder Inband)
- WEB-gestützte Konfiguration und Fernwartung über LAN
- Optische und akustische Anrufsignalisierung
- Akustische Anrufsignalisierung abschaltbar
- Rufnummernspeicher für 10 Ziele
- Wahlwiederholung
- Rückruf eines unbeantworteten Anrufs
- Automatische Wahl nach Aushängen des Handapparates aktivierbar
- Wahlsteuerung über TCP / IP-Verbindung
- Filtern zulässiger Anrufer
- Oberfläche lackiert / eloxiert in :
- Hörerfarbe passend zur Oberfläche
- Aussenmasse: H = 280 x B = 190 x T = 50 mm
- Montageöffnung: H = 260 x B = 170 mm
- IP-Anschlusskabel (Kat. 5), Länge: 3 m
- POE gemäss IEEE 802.3af (Kl. 2), oder externe 12 / 24 VDC Stromversorgung (4 W)

Bestelldaten:

	Kieselgrau (RAL 7032)	Beige (RAL 1015)	Farngrün (RAL 6025)	Weinrot (RAL 3005)	Schwarz (RAL 9005)	alu-natur (C 1)
						
Einbautelefon FEP IP4 mit Display für senkrechteinbau	IP4D.V1.7032	IP4D.V1.1015	IP4D.V1.6025	IP4D.V1.3005	IP4D.V1.9005	IP4D.V1.C1
Einbautelefon FEP IP4 mit Display für senkrechteinbau Handapparat mit Push-to-Talk (PTT) - oder Push-to-Mute (PTM) - Taste	IP4D.V2.7032	IP4D.V2. 1015	IP4D.V2.6025	IP4D.V2.3005	IP4D.V2.9005	IP4D.V2.C1

Zusatzfunktionen oder andere Farben auf Anfrage