

TELEINDUSTRIA srl

phone: +39 02 45 71 37 29

email: sales@teleindustria.it

website: www.teleindustria.com

Telefono VoIP professionale IP42 per sale di emergenza e controllo, rilevamento dei guasti e monitoraggio remoto, modello TEL161TD-Sip-Plus

CONTROLPHONE-ip™



La serie **CONTROLPHONE™** deriva da oltre 30 anni di esperienza nella progettazione e produzione di terminali di comunicazione speciali, concepiti per essere installati nelle aree più difficili.

Questi telefoni professionali industriali robusti sono progettati per essere utilizzati nelle sale di controllo di impianti industriali.

Indice di protezione:IP42 [EN 60529]
Corpo del telefono: alluminio + policarbonato
Tastiera: pulsanti in alluminio IP66 & IK10
Microtelefono: in policarbonato
Cordone del microtelefono: estensibile
Montaggio: appoggio su tavolo
Collegamento: RJ45
Dimensioni: 339 x 187 x 95 mm
Peso: 1,5 kg
Temperatura di esercizio: -10°C ÷ +55°C
MTBF: 150.000 hours
MTTR: 15 minutes

CODICI d'ORDINE

TEL161TD-Sip-Plus: 4" touch screen

252022: wall mounting bracket

TEL161TD-Sip-Plus è un **telefono professionale** VoIP (SIP) per montaggio desktop, adatto per essere installato in **Sale di Emergenza e Controllo**, con corpo in alluminio e tastiera in metallo resistente, con auricolare per conversazioni private, con funzione di **rilevamento automatico dei guasti (AFD)** che include il test audio del microfono e dell'auricolare, compatibile con TelDia™.

PROTEZIONE MECCANICA

Il corpo del **TEL161TD-Sip-Plus** è realizzato in alluminio, con singoli pulsanti in metallo di grande robustezza. La tastiera è protetta **IP66** mentre l'intero telefono è protetto **IP42**.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dotato della scheda elettronica VoIP nativa XCS-182 versione 2024-1, Voce HD, pronto per DESQO™.

Protocollo: SIP
Alimentazione: PoE (IEEE 802.3af)
Codec: G711A-U, G722, Speex, G729
SIP Servers: fino a SIP servers
Echo canceller: AEC
Suoneria: up to 85dB@1m regolabile
Gancio: magnetico
Programmazione: via webpage
Input: Nr. 1 RJ45 PoE
Output: Nr. 1 RJ45 PoE (max 2W)

TASTIERA E TOUCH SCREEN

Il telefono è dotato di una tastiera telefonica completa con 16 pulsanti singoli in alluminio Ø 16 mm.

- 12 pulsanti (*, #, 0, 1...9)
- Regolazione del volume V+, V-
- Tasto di aggancio
- Pulsante PTT (opzionale)

Sul fondo dello schermo touch da 4 pollici ci sono 4 pulsanti aggiuntivi in metallo Ø 13 mm chiamati F1; F2; F3 e F4. Questi pulsanti possono essere associati a funzioni selezionate dall'utente.

AFD - Rilevamento automatico dei guasti

AFD è la funzione di test periodico automatico di tutte le funzioni e dei dispositivi principali del telefono, inclusi il test audio del microfono e dell'auricolare.

DESQO™ e TelDia™

Le serie di telefoni **CONTROLPHONE™** sono pronte per essere controllate dalla piattaforma IP DESQO™.

L'applicazione TelDia™ offre il monitoraggio in tempo reale di un'intera flotta di telefoni, con interfacce verso eventuali sistemi di supervisione di terze parti.