

TELEINDUSTRIA srl

Phone:(39) 2 45713729

Fax:(39) 2 45714000

E-mail: sales@teleindustria.it

Web-site: www.teleindustria.com

Telefono analogico IP42 et IK08 da incasso per interno funzione AFD Auto Fault Detection modello TEL146TF

ROBUSTPHONE®



ROBUSTPHONE® è un telefono **SMART analogico industriale da interno**, per **montaggio incassato**, con protezione **IP42** contro la penetrazione di polvere e liquidi e resistenza agli urti **IK08**.

È costituito da un **corpo in acciaio** con un **frontale in alluminio**, dotato di un **microtelefono in alluminio pressofuso** con un cavo flessibile in acciaio inossidabile. La **tastiera con 15 tasti a doppia funzione** è realizzata in policarbonato resistente ai graffi. È disponibile anche in una versione senza tastiera per la sola ricezione o chiamata automatica di numeri preregistrati.

Caratteristiche principali

Alimentato da una linea telefonica, **TEL146FP** è compatibile con tutti i PBX pre4senti sul mercato internazionale.

Suoneria: 95dB @ 1m, regolabile

Numerazione: DTMF

Gancio del microtelefono: magnetico

Tastiera

Tastiera a **15 tasti a doppia funzione** (la seconda funzione può essere attivata con il tasto Fn):

- Tasti di composizione (*, #, 1 .. 9)
- R (flash), RP (richiamo dell'ultimo numero inserito)
- M1 .. M8 per chiamare numeri pre-memorizzati
- Regolazione del volume (V +, V -)
- Pulsante di apertura della porta X (se è presente un'opzione relè)
- Pulsante di riaggancio manuale senza memorizzare il ricevitore
- LED rosso per indicazione online
- Funzione Tx / Rx (Talk / Listen) per ambienti rumorosi (> 95dB)

Opzioni

- Contatto di gancio aggiuntivo, privo di tensione
- Relè per ripetizione di chiamate entranti
- Relè apriporta sul telecomando DTMF
- Rilevamento automatico dei guasti AFD
- Interrogazione remota con TelDia®
- Relè di allarme (modulo FAR-01) richiede +12Vcc

AFD - Automatic Fault-detection

La funzione AFD consiste in un **processo automatico** di rilevazione continua dello stato di buon funzionamento. Il processo prevede alcune **sessioni di test programmabili** nel tempo, che includono anche il **test audio di microfono e auricolare**. Al termine delle sessioni lo stato di buon funzionamento è segnalato dal lampeggio di un LED Blu. La funzione può essere associata al modulo con relè allarme FAR-01. Il software di Interrogazione Remota **TelDia®** consente di tenere sotto controllo un ampio parco di telefoni di emergenza e servizio dotati della funzione **AFD**.

CODICI d'ORDINE

TEL146TF: da incasso, tastiera 15 pulsanti
TEL146M0F: da incasso, senza tastiera
Option JK: jack per cuffia con microfono
Option R1: Relè comando suoneria esterna
Option R2: Relè apertura porta su PW DTMF
Option AFD: Automatic Fault Detection + LED Blu
FAR-01: modulo di allarme NA/NC



COLORI DISPONIBILI

GIALLO RAL1023	GRIGIO RAL1023	NERO RAL1023	ROSSO RAL1023	ARANCIO RAL1023
-------------------	-------------------	-----------------	------------------	--------------------

Indice di protezione: IP42 [EN 60529]
Resistenza agli impatti: IK08
Temperatura di funzionamento: -20°C + 60°C
Umidità relativa massima: 98%
MTBF: 180.000 ore
MTTR: <3 minuti
Materiale costruttivo: alluminio
Cavo del microtelefono: INOX (resistenza >200kg)
Installazione: a muro
Collegamento elettrico: morsetti a vite
Dimensioni: 260 x 180 x 137 mm
Peso: 3,6kg
Ingressi cavi: 2 fori Ø20mm,
Pressacavi: Nr. 1 per cavo Ø5÷8mm + 1 tappo