

**TELEINDUSTRIA srl**

Phone: ..... +39 02 45 71 37 29

E-mail: ..... sales@teleindustria.it

Web-site: ..... www.teleindustria.com

# Telefono di emergenza & Hot-Line con corpo e microtelefono in alluminio antivandalo IK10, tenuta stagna IP66 VoIP (SIP) con microtelefono + handsfree modello TEL700M3-VoIP

## ERCOTEL®



**ERCOTEL-ip® TEL700-VoIP** è probabilmente il più **evoluto**, **innovativo** e **affidabile** telefono industriale disponibile sul mercato internazionale. Esso è totalmente realizzato in **alluminio e acciaio inossidabile** di tipo marino. Il telefono è **stagno IP66** anche con sportello aperto. Lo sportello garantisce la pulizia del telefono in aree industriali e pubbliche, oltre che costituire un supporto per pittogrammi utili per rendere immediatamente riconoscibile la funzione a cui il telefono è dedicato. I telefoni della serie "700" **ERCOTEL-ip®** sono progettati per una **durata di >20 anni** in ambienti industriali.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Protocollo VoIP: ..... SIP  
Addressing: ..... DHCP/Statico  
Alimentazione: ..... PoE oppure 12Vcc  
Suoneria: ..... fino a 95dB a 1 metro  
Contatto di gancio: ..... magnetico

### TRE PULSANTI DI CHIAMATA

Sollevando il microtelefono e premendo uno dei tre pulsanti, il **TEL700M3** compone automaticamente uno o più numeri telefonici di chiamata di emergenza o servizio. Un LED bicolore (Rosso/Blu) indica gli stati di funzionamento.

### ACCESSORI OPZIONALI

- Lampeggiante incorporato montato sulla sommità del telefono
- Suoneria 110dB incorporata (richiede 230Vac)

### FUNZIONI OPZIONALI

- Contatto ausiliario di gancio
- Relè di attivazione di ripetitori di chiamata esterni
- Da 1 a 3 relè di telecomando attivabile su password DTMF
- AFD Automatic Fault Detection
- Interrogazione remota con software TelDia®
- Amplificatore booster per altoparlante esterno
- Relè di indicazione di guasto (modulo FAR-01)

### RILEVAZIONE AUTOMATICA DEI GUASTI

Il LED rosso indica che il telefono è in linea (conversazione in corso) mentre il LED blu lampeggia a riposo per indicare lo stato di buon funzionamento del telefono (se spegne dopo una sessione di test, se viene rilevata un'anomalia grave).



### COLORI DISPONIBILI

GIALLO RAL1023				
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Indice di protezione IP: ..... IP66 [EN 60529]  
Resistenza agli urti: ..... IK10 [EN 60068]  
Temperatura di funzionamento: ..... -40°C ÷ +70°C  
Umidità: ..... fino al 98%  
Materiali: ..... alluminio e acciaio INOX  
Cordone del microtelefono: ..... INOX (resistenza >200kg)  
Installazione: ..... a parete  
Dimensioni: ..... 364 x 257 x 175 mm  
Peso: ..... 5,85 kg  
Ingresso cavi: ..... 2 fori passanti Ø20mm,  
Pressacavi: ..... 1 pressacavo per cavi Ø5÷8mm + 1 tappo  
MTBF: ..... 180.000 ore  
MTTR: ..... <3 minuti

### CODICI d' ORDINE

TEL700M3-VoIP: ..... con tre pulsanti di chiamata  
TEL700M4-VoIP: ..... con quattro pulsanti di chiamata  
TEL700T-VoIP: ..... con tastiera completa  
TEL700M0: ..... senza tastiera

