

TELEINDUSTRIA srl

Telefono Analogico ATEX IECEX II2GD Stagno IP66 & shock-proof IK10 AFD Auto Fault Detection & Remote interrogation, modello TEL569T

HARDYPHONE-Ex™





COLORI DISPONIBILI				
GIALLO	GRIGIO	NERO	ROSSO	ARANCIO
RAL1023	RAL7030	RAL9005	RAL3020	RAL2003



Certificato EU di esame di tipo:

IMQ 17 ATEX 002X - IECEx IMQ.0008X

II2GD - Ex eb ib mb IIC T5/T6 Gb - IP65 Ex tb IIIC T100°C/T85°C Db - IP65 -40°C \leq Ta \leq +60°C/+50°C

IP rating:	IP66 [EN 60529]
IP rating minimo a fine cicl	o di vita:IP65 [EN 60079]
Resistenza all'impatto:	IK10
Temperatura di funzioname	ento:40 °C + 60°C
Corpo:	alluminio 5mm
Microtelefono:	alluminio 2mm
Cordone:	INOX (200kg trazione)
Dimensioni:	190 x 240 x 117mm
	3,6 kg
Ingressi cavi:	. 2 fori Ø20mm (1 pressacavo + 1 tappo)

HARDYPHONE-Ex™ TEL569T è un telefono analogico antideflagrante ATEX & IECEx II2GD-IP65 di gradissima robustezza, interamente realizzato in lega leggera di alluminio e acciaio inossisabile. È equipaggiato con la scheda telefonica SMART di ultima generazione.

Collegabile a qualunque PBX

HARDYPHONE-Ex™ è certificato ATEX per tensioni di ingresso **fino a 160V** (100Vca + 60Vcc simultaneamente presenti).

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Alimentato da linea telefon	ica: max 60 Vcc
Tensione di chiamata:	max 100Vac
Selezione:	DTMF
Suoneria elettronica:	up to 85dB@1m, adjustable
Gancio:	magnetico ad alta protezione
Programmazione:	100% via DTMF
MTBF:	> 180.000 ore
MTTR:	3 minuti

TASTIFRA

Tastiera 15 pulsanti metallici, con doppia funzione attivabile premendo il pulsante "Frl":

- 12 pulsanti (*, #, 0,1...9)
- R (tasto di flash), RP (richiamata ultimo numero
- Pulsanti per 8 numeri pre-memorizzati (M1÷M8)
- Pulsanti di regolazione del Volume V+, V-
- Tasto di riaggancio
- Pulsante per annunci su altoparlanti (memoria M10)
- LED rosso apparato in linea o chiamata entrante
- LED blu segnalazione anomalia

AFD - Automatic Fault Detection

Funzione di controllo automatico periodico della funzionalità di tutti gli organi di comando, incluso il test audio di auricolare e microfono. Lo stato di buon funzionamento è indicato dal LED blu a luce intermittente, che si spegne in caso di guasto letale o assenza/guasto di linea.

INTERROGAZIONE REMOTA

Il telefono **TEL569T** può essere interrogato periodicamente da remoto, per mezzo del software di interrogazione remota **TelDia** $^{\text{TM}}$.

