

TELEINDUSTRIA srl

phone:+39 02 45 71 37 29 email:sales@teleindustria.it website:www.teleindustria.com

Telefono Analogico Hot-Line ATEX IECEx II2GD - IP66 & IK10 AFD Auto Fault Detection & Remote interrogation, modello TEL569M0

HARDYPHONE-Ex™





	COLOR	I DISPON	NIBILI	
GIALLO RAL1023	GRIGIO RAL7030	NERO RAL9005	ROSSO RAL3020	ARANCIO RAL2003
10121025	14 (2) 030	TOTESOUS	10 (25020	10 (22003



Certificato EU di esame di tipo:

IMQ 17 ATEX 002X – IECEx IMQ.0008XII2GD - Ex eb ib mb IIC T5/T6 Gb – IP65

Ex tb IIIC T100°C/T85°C Db − IP65 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C/+50°C

	IP66 [EN 60529] lo di vita:IP65 [EN 60079]
-	IK10
•	ento:40 °C + 60°C
Corpo:	alluminio 5mm
Microtelefono:	alluminio 2mm
Cordone:	INOX (200kg trazione)
Dimensioni:	190 x 240 x 117mm
Peso:	3,6 kg
Ingressi cavi:	. 2 fori Ø20mm (1 pressacavo + 1 tappo)

HARDYPHONE-Ex™ TEL569M0 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

Il telefono **TEL569M0** può svolgere la chiamata automatica di numeri telefonici pre-programmati. Compatibile con la funzione Hot-Line di tutti i PBX presenti sul mercato.

- LED rosso "online" o "chiamata in arrivo"
- LED blu che segnala "in funzione" o "fuori servizio"

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** $^{\text{TM}}$.

