

TELEINDUSTRIA srl

Phone: .....(39) 2 45713729

Fax: .....(39) 2 45714000

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

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

# Téléphone analogique Ex ATEX & IECEx II2GD étanche IP65 & shock-proof IK10 AFD Détection automatique du default Interrogation Remote, model TEL569T

## HARDYPHONE-Ex®



### COLEURS DISPONIBLES

JAUNE RAL1023	GRIS RAL7030	NOIR RAL9005	ROUGE RAL3020	ORANGE RAL2003
------------------	-----------------	-----------------	------------------	-------------------

Certificata EU d'examination du type:  
**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 ≤ Ta ≤ +60°C/+50°C

Indice de protection IP minimum en fin de vie : .....IP65 [EN 60079]  
Indice de protection IP - ATEX: .....IP65 [EN 60079]  
Résistance aux chocs : ..... IK10  
Température de fonctionnement : ..... -40 °C + 60°C  
Corps : ..... Aluminium 5 mm  
Combiné : ..... Aluminium 2 mm  
Cordon : ..... INOX (>200kg résistance)  
Dimensions : ..... 190x240x117mm  
Poids : ..... 4,6 kg  
Entrées de câble : .....2 trous Ø20mm, câbles Ø5 ÷ 8 mm

**HARDYPHONE-Ex® TEL569T** est un téléphone analogique antideflagrant **ATEX** et **IECEx II2GD**, grand robustesse, entièrement réalisé en **alliage léger d'aluminium** et **acier inoxydable**.

### Connectable à n'importe quel PBX

**HARDYPHONE-Ex®** est certifié **ATEX** pour des tensions d'entrée **jusqu'à 160V** (100VAC + 60VDC présentes simultanément).

### Caractéristiques principales

Alimenté par la ligne téléphonique: ..... max 60 Vdc  
Tension d'appel: ..... max 100Vac  
Sélection: .....DTMF  
sonnerie électronique: ..... 85dB @ 1m, réglable  
Crochet: ..... haute protection magnétique  
Programmation: ..... 100% via DTMF  
MTBF: ..... > 180.000 heures  
MTTR: ..... 3 minutes

### Clavier étendu

Clavier 15 boutons Ø16mm en métal, avec double fonction qui est activé en appuyant sur la touche « Fn »:

- 12 touches (\*, #, 0,1 ... 9)
- R (bouton flash), RP (dernier numéro)
- Boutons pour 8 numéros pré-enregistrées (M1 ÷ M8)
- Touches de réglage du volume V +, V-
- Hookswitch
- Bouton d'appel sur PA (PAGING)
- LED rouge "en ligne" ou "appel entrant"
- LED bleu signalisation "en fonction" ou "panne"

### Détection automatique des défauts

Le téléphone TEL569T a la fonction **AFD de détection automatique des fautes**, qui consiste en la surveillance périodique automatique de la **fonctionnalité de tous les organes**, y compris le **test audio** du récepteur et du microphone. L'état de bonne fonctionnement est indiqué par la LED bleue intermittente, qui est éteint tension en cas de faute grave.

### Interrogation à distance:

Le téléphone TEL569T peut être périodiquement interrogé à distance, par la logiciel TelDia®.

