

TELEINDUSTRIA srl

Phone:(39) 2 45713729

Fax:(39) 2 45714000

E-mail: sales@teleindustria.it

Web-site: www.teleindustria.com

Téléphone analogique IP42 et IK08 montage encastré à l'intérieur avec option AFD Auto Fault Detection model TEL146M0F

ROBUSTPHONE® 



ROBUSTPHONE® est un téléphone **analogique SMART** très robuste, conçu pour une installation dans des environnements industriels lourds, avec une protection **IP42** contre la pénétration de poussières et de liquides et une résistance aux chocs **IK08**.

Il est constitué d'un face avant en aluminium et un boîtier INOX pour montage encastré. Équipé d'un **combiné en aluminium moulé sous pression** avec un **cordons flexible en acier inoxydable**.

Sans clavier, ce téléphone est normalement utilisé pour la seule réception, **l'appel automatique de numéros préenregistrés** au décrochage du combiné, ou pour service **Hot-Line** associé à un PBX avec ça fonctionne. Il est également disponible dans une version avec clavier 15 touches.

Caractéristiques principales

Alimenté par une ligne téléphonique, **TEL146M0** est compatible avec tous les autocommutateurs privés du marché.

Sonnerie :95dB@1m, réglable

Numérotation : DTMF

Croche : magnétique

Sans Clavier

- 8 numéros en mémoire
- LED rouge pour l'indication en ligne
- LED bleue pour l'indication du bon fonctionnement

Options

- Contact supplémentaire de crochet, libre de tension
- Relais pour la répétition des appels entrants
- Relais d'ouverture porte sur télécommande DTMF
- Détection automatique de défaut AFD
- Configuration d'interrogation à distance TelDia®
- Relais d'alarme (module FAR-01) alimenté en 12Vdc

AFD - Automatic Fault-detection

La fonction **AFD** consiste en un processus automatique de **détection continue du bon état de fonctionnement** du téléphone et de ses principaux organes. Le processus inclut certaines sessions de test programmables dans le temps, qui incluent également **le test audio du microphone et du récepteur**. A la fin des sessions, l'état de fonctionnement correct est signalé par le **clignotement d'une LED bleue** qui peut être associée au module avec relais d'alarme FAR-01. Le système d'interrogation à distance **TelDia®** vous permet de surveiller une large gamme de téléphones d'urgence et de service équipés de la fonction AFD.

CODES COMMANDE

TEL146TF: encastré, clavier 15 touches

TEL146M0F: encastré, sans clavier

Option JK: avec jack pour micro casque

Option R1: relais sonnerie extérieur

Option R2: relais ouverture porte

Option AFD: Automatic Fault Detection + LED Blu

FAR-01: module d'alarme défaut



COULEURS DISPONIBLES

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

Indice de protection :IP42 [EN 60529]

Résistance aux impacts : IK08

Température de fonctionnement : -20°C + 60°C

Humidité : jusqu'à 98%

MTBF : 180.000 heures

MTTR : <3 minutes

Materials : acier et aluminium

Cordon du combiné : INOX (résistance >200kg)

Installation : a mur

Câblage : borniers a vis

Dimensions : 260 x 180 x 137 mm

Poids : 3,6kg

Entrée des câbles : 2 trous Ø20mm,

Presse-étoupes : Nr. 1 pour câbles Ø5÷8mm + 1 bouchon