

TELEINDUSTRIA srl

Phone:(39) 2 45713729

Fax:(39) 2 45714000

E-mail: sales@teleindustria.it

Web-site: www.teleindustria.com

Téléphone analogique mains libres étanche IP66 et antichoc IK10, détection automatique des pannes et interrogation à distance modèle TEL249M4PF-Taxi

TAXIVOX®



TAXIVOX® TEL249M4PF-Taxi est un **TÉLÉPHONE INTELLIGENT** constitué d'une plaque robuste en **acier inoxydable (2 mm) résistant au vandalisme, résistant aux chocs IK10, protégé** par les poudres et les liquides **IP66**.

La famille **STEELVOX®** peut être installée dans n'importe quel borne de notre gamme. Il garantit une **qualité de conversation élevée** dans les environnements industriels à **bruit ambiant élevé**.

Le **TEL249M4PF-Taxi** est équipé d'un **bouton en métal** pour la réponse aux appels téléphoniques et de **3 boutons en métal** pour taper le mot de passe d'autorisation de la réponse.

De plus, il est équipé d'une **LED de «Test en cours»** qui signale l'exécution du contrôle par le centre de contrôle à distance TelDia.

- LED rouge indiquant l'état «en ligne»
- LED bleue signalant de bonnes conditions de travail ou un défaut

SIGNAL OPTIQUE INTÉGRÉ

Sur le devant du téléphone est installé un **voyant LED blanc**, alimenté par la ligne téléphonique. Il permet au chauffeur de taxi, assis dans la voiture, de se **rendre compte de l'arrivée d'un appel** téléphonique même s'il ne peut pas entendre la sonnerie.

Caractéristiques électriques

Alimenté par la ligne téléphonique:.....12÷60 Vcc
Tension de sonnerie: 25 ÷ 100 V_{EFF}
Numérotation: DTMF
Sonnerie électronique:85dB à 1 m
Réponse automatique: programmable, 1 ÷ 90 sonneries
Raccrochage: automatique en fin de conversation
Programmable: 100% programmable à distance

Fonctionnes optionelles

- Détection automatique des défauts avec test audio
- Amplificateur booster (nécessite 12Vcc auxiliaire)
- Contact de croche auxiliaire
- Jusqu'à 3 relais activés sur des mots de passe DTMF
- interrogation à distance par TelDia®
- Relais d'alarme de défaut (FAR-01) à 12Vcc

Automatic Fault-Detection function:

Le téléphone il est équipé de la fonction de « **détection automatique de défaut** », de sorte que tous les paramètres du téléphone soient **testés périodiquement**, y compris le **test audio du microphone et du haut-parleur**.

Une **LED bleue** clignote pour indiquer que le téléphone fonctionne bien. L'état du téléphone peut être interrogé à distance par le **logiciel spécialisé TelDia®**.



TAXIVOX® est une solution de **haute fiabilité** garantissant un service continu. Il **ne nécessite aucune source d'alimentation** en dehors de la ligne téléphonique analogique. Conçu pour une **durée de vie de 20 ans**, totalement métallique (même les boutons sont en aluminium), offre une résistance aux chocs **IK10** et une réelle résistance au vandalisme. Il est protégé contre la poussière, les liquides et la saleté avec **indice de protection IP66**.

MTBF:>180.000 heures
MTTR: 3 minutes
Indice de protection: IP66 [EN 60529]
Résistance aux chocs:..... IK10 [EN 60068]
Humidité relative max :.....98%
Températures de fonctionnement: -40°C ÷ +70°C
Matériau:.....acier inoxydable INOX
Dimensions:..... 180x260x58 mm
Poids:..... 3,0 kg

ORDER CODES

TEL249M1 : 1 bouton
TEL249M4P : 1 bouton + ABC
TEL249M4PF : 1 bouton + ABC + Flash