

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 TEL249T

STEELVOX®



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

CODES COMMANDE

TEL249M0: sans boutons
 TEL249M1: 1 bouton
 TEL249M2: 2 boutons
 TEL249M4: 3 boutons
 TEL249M8: 4 boutons
 TEL249MT: Clavier téléphonique complet

STEELVOX® 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**.

Il est produit dans de nombreuses variantes et couleurs, à partir de la version la plus avancée équipée d'un **clavier de téléphone en métal** étendu à 15 touches, modèle **TEL249T**. Equipé de la carte téléphonique SMART XCS-91-30, **STEELVOX®** garantit une **qualité de conversation élevée** dans les environnements industriels, même avec un bruit ambiant élevé.

Grâce au nombre considérable de fonctions et à la très grande fiabilité (MTBF > 150 000 heures), **STEELVOX®** est largement utilisé à la fois pour effectuer des fonctions de maintenance et pour la téléphonie d'urgence SOS.

Il prend en charge jusqu'à **trois relais de télécommande** pouvant être activés à l'aide d'un **mot de passe DTMF**.

Caractéristiques principales

Alimentation électrique de la ligne téléphonique: 12 60 Vcc
 Tension d'appel: 25 ÷ 100 VEFF
 Sélection: DTMF
 Sonnerie électronique: jusqu'à 90dB @ 1m, réglable
 Crochet: magnétique à haute protection
 Programmabilité: 100% programmable à distance

Clavier

Clavier étendu à 15 touches métalliques, avec double fonction activée en appuyant sur la touche "Fn":

- 12 boutons (*, #, 0, 1 ... 9)
- R (bouton flash), RP (appelé dernier numéro sélectionné)
- Touches d'activation de 8 numéros préenregistrés (M1 ÷ M8)
- Boutons de réglage du volume V +, V-
- Bouton de prise de ligne
- LED rouge indiquant un équipement en ligne ou un appel entrant
- LED bleue pour la signalisation d'anomalie

Caractéristiques optionnelles

- Test audio local et détection automatique du statut de défaut
- Amplificateur booster (nécessite alimentation auxiliaire +12Vcc)
- Contact de crochet auxiliaire
- Jack pour connecter un casque avec un microphone
- Relais d'activation pour les répéteurs d'appels externes
- Jusqu'à 3 relais de télécommande peuvent être activés avec un mot de passe DTMF
- Relais d'indication de défaut (module FAR-01)
- Requête à distance avec le logiciel TelDia®

Détection automatique des défauts (AFD)

Contrôle périodique automatique de la fonctionnalité de tous les éléments de contrôle, y compris le test audio de l'hautparleur et du microphone. Le bon état de fonctionnement est indiqué par le voyant bleu clignotant qui s'éteint en cas de défaillance. Un relais d'alarme peut être activé en cas de défaut.