

TAS2000

Postes téléphoniques étanches IP66 avec combiné

Les postes de la série TAS2000 apportent une technologie de pointe aux postes téléphoniques anti-vandales et étanches. La gamme complète de postes TAS2000 est conçue pour répondre aux performances exigées dans les environnements humides, très bruyants, sévères et hostiles.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Les postes téléphoniques TAS 2000 sont conçus pour fonctionner sur réseau public ou privé, l'alimentation en 24V, 48V ou 60V est fournie par l'autocommutateur. Leur construction robuste est étudiée pour l'industrie lourde, les transports publics etc.

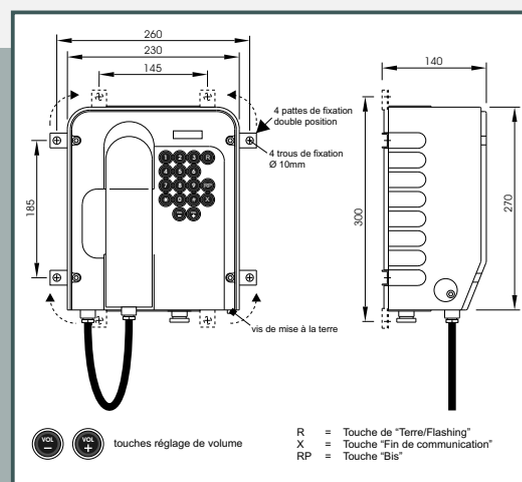
- ◆ Numérotation par impulsions (ratio 1,6:1 ou 2:1) et DTMF
- ◆ Bouton de flash (100ms ou 270ms)
- ◆ Rappel du dernier numéro
- ◆ Boîtier en alliage d'aluminium résistant aux intempéries, degré de protection IP66 "copper-free", pour assurer une haute protection contre les agents corrosifs, même dans les milieux marins et chimiques
- ◆ Combiné téléphonique anti-choc, anti-vieillesse en résine, degré d'étanchéité IP66
- ◆ Cordon du combiné sous gaine en acier inoxydable
- ◆ Touches métalliques, montage en semi-encasté, pour une bonne tenue en température et une grande résistance au vandalisme
- ◆ Crochet de commutation magnétique efficace, sans usure mécanique
- ◆ Combiné équipé de capsules dynamiques amplifiées, performantes
- ◆ Hurler piézo-électrique de forte puissance, réglable
- ◆ Sorties pour hurler secondaire extérieur
- ◆ Réglage de volume par touches *Vol+* et *Vol-*

FICHE TECHNIQUE

- ◆ **Récepteur d'appel:**
tonalité: 600 à 850Hz (± 10 Hz)
puissance sonore: approx 95dB
- ◆ **Numérotation décimale:**
fréquence 10Hz
ratio 1,6 or 2
- ◆ **Numérotation DTMF:** conforme aux normes CEI/IEC
- ◆ **Tension nominale PABX:** 24V, 48V, 60V
- ◆ **Température ambiante:** de -20°C à +60°C
- ◆ **Degré d'étanchéité:** IP66
- ◆ **Poids:** 6kg



TAS 2000RV
Poste BCA à clavier avec réglages de volume



TCS 2000RV
Poste BC à appel au décroché (sans clavier de numérotation) avec réglages de volume



TLS 2000/3V
Poste BL (à batterie locale) avec bouton d'appel et LED, alimentation par 3 piles 1,5V type LR20 incorporées au poste ou par une alimentation extérieure de 4,5Vcc