

## HVI-TEC RA708-CB-G-C

### Téléphone résistant au vandalisme et aux intempéries

Le téléphone étanche *HVI-TEC RA708* a été développé pour les chemins de fer, les centrales électriques, les forces armées et l'industrie lourde, qui nécessitent une téléphonie très fiable dans des conditions défavorables.

- Construction robuste
- Protection contre les intempéries
- Résistant au vandalisme
- Fixations inviolables
- Installation simple
- Connexion de borne "fast-fit"
- Diverses options de montage
- Clavier complet, Lift & Dial ou C.B. (Hot line)
- Option de numérotation automatique
- Mémoire non volatile
- Alimenté par ligne
- Combiné robuste en polyuréthane
- REN-1
- Option de porte verrouillable



Ces téléphones sont entièrement contenus dans un boîtier en aluminium moulé résistant à la corrosion et aux intempéries avec une porte à fermeture automatique qui offre une protection complète contre la pénétration de la poussière et de l'humidité. Cela conduit à un produit extrêmement fiable avec une longue durée de vie.

Le combiné téléphonique unique et robuste est en polyuréthane moulé et a été spécialement développé pour une utilisation difficile dans tous les environnements. Si nécessaire, il peut être équipé d'un câble blindé pour fournir une résistance supplémentaire au vandalisme ou à une utilisation industrielle intensive. Revêtement en poudre disponible en jaune ou gris, durable et résistant à la décoloration, mais facile à nettoyer. Les téléphones peuvent être montés sur le mur, sur le côté du poteau ou en utilisant un support spécial sur le dessus du poteau. L'installation est rapide et facile en utilisant des presse-étoupes M20 sur des connecteurs à montage rapide accessibles sans avoir à démonter le boîtier du téléphone.

### Spécifications techniques

Interface voix / réseau:	testé selon TBR21 / TBR38
Sonnerie:	transducteur piézo modulé en fréquence, cadence en fonction de la sonnerie entrante. REN 1.0
Alimentation en énergie:	alimentation en énergie via une ligne a/b, 10mA min.
Arrêt automatique:	cavalier sélectionnable: OFF, 3 ou 7 minutes
Température:	fonctionnement: -30°C à +60°C Stockage: -40°C à +70°C
Humidité relative:	jusqu'à 95% (sans condensation)
Matériau du boîtier:	fonte d'aluminium robuste
Poids:	3,5kg
Couleurs:	Revêtement en poudre permanent standard jaune ou gris (couleurs personnalisées disponibles).
Sécurité:	Fabriqué conformément à BS EN 60950 EN 55022: 1998 (émissions CEM) EN 50121-4: 2006 (compatibilité CEM – applications ferroviaires) UIT-T K21 (résistance des dispositifs de télécommunications installés chez le client contre les surtensions et les surintensités)
Protection:	poussières et liquides selon BS 5490: 1977 IP 55
Cordon du combiné:	Cordon spiralé: 18kg max. Acier / cordon armé: 150kg max.

### Informations de commande:

Référence: **RA708** - 1 - 2 - 3

1 = **FK** (clavier complet) ou **CB** (version CB / hot-line)

2 = **Y** (jaune) ou **G** (gris)

3 = **C** (corde spirale) ou **S** (corde acier / armure)

