



PYXIS 8 FONCTIONS

LE TYRO PYXIS, L'ÉMETTEUR PORTABLE LE PLUS AVANCÉ ET POLYVALENT

La technologie avancée et la flexibilité du Pyxis 8 fonctions en fait un partenaire extrêmement fiable. Il a été conçu pour pouvoir fonctionner dans des conditions extrêmes sans défaillance. Son boîtier robuste lui permet une longue durée de vie.

Cet émetteur 8 fonctions donne à l'utilisateur le choix entre deux différentes configurations de clavier. Le client a la possibilité de déterminer ses propres symboles sur les touches.

Encore une fois, il est à nouveau possible, via une structure de menu, de programmer jusqu'à 32 fonctions.

Dans ce cas, l'émetteur est équipé de 4 Leds indiquant le choix du menu pour simplifier et faciliter l'utilisation.

- Jusqu'à 32 fonctions grâce à la structure de menu
- Choix des symboles sur les touches
- Haut niveau de conformité (CEM/Certificat e2/R&TTE/CE)
- Très grande fiabilité d'utilisation
- Résistant à la poussière et à l'humidité
- Conception ergonomique et robuste
- Résistant aux chocs
- Eclairage des touches du clavier
- Temps de réaction très rapide (0,1 sec.)
- Possibilité d'ajouter un clavier avec écran LCD au récepteur Auriga
- Récepteur possède son propre PLC (API)

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Fonction des touches	8 fonctions / 8 fonctions avec les flèches de direction / marche et arrêt
Alimentation	Batterie d'accumulateurs NiMH rechargeable 1300 mAh
Autonomie	+/- 32 heures en continu, +/- 7 heures avec éclairage du clavier
Résistance à la température	-30°C / +75°C
Portée en contition normale	350 mètres
Fréquence	868 MHz
Étanchéité	IP 65
Dimensions	150 x 71 x 31 mm (L x l x H)
Poids	200 grammes
Nombre d'émetteur par récepteur	Jusqu'à 8 émetteurs maximum
Eclairage du clavier	Standard
Touches à auto-maintien	Optionnel
Clavier sur récepteur	Optionnel

ACCESSOIRES

Kit auto ou chargeur 230V	Standard
Housse de protection avec clip	Optionnel
Support pour l'émetteur	Optionnel
Câble de rallonge d'antenne	1, 2 ou 5 mètres optionnel



Le récepteur Auriga est entièrement étanche et extrêmement flexible grâce à son PLC (API). Possibilité d'ajouter un écran LCD au récepteur.

5 ans de garantie sur la fonctionnalité du clavier industriel



En option, une housse de protection avec attache ceinture



NOMBREUSES APPLICATIONS, TOUJOURS FIABLE