

## Description

Émetteur sécuritaire de haute performance de type mini-pupitre ou boîtier de commandes conçu pour le contrôle de tout engin industriel.

L'Hélice est une télécommande sans fil configurable à souhait et de grande qualité. Son design très pratique autorise beaucoup de possibilités de commandes de machine.

Boîtier ultra compact, léger, très robuste, réalisé en plastique renforcé pour un usage industriel, boîtier très ergonomique, adapté spécialement aux environnements agressifs.

Arrêt d'urgence coup-de-poing, garantit une sécurité maximale.



## Avantages

- Jusqu'à 20 fonctions TOR configurables
- Sélecteurs à rappel ou positions fixes
- Bouton-poussoir standard ou avec témoins lumineux
- Fonctions analogiques proportionnelles (4 MAX)
- Face et inscription personnalisables
- Arrêt d'urgence coup-de-poing qualité militaire
- Accumulateur interchangeable NIMH
- LED de diagnostic et retour d'information en option
- Ecran LCD graphique en option
- Système exclusif de changements d'adresse, de fréquence, configuration par les boutons permettant l'interchangeabilité rapide et sécurisante des émetteurs (un seul émetteur de réserve pour plusieurs équipements).

## Applications

- Débardeuse
- Pompe
- Scie
- Cage de laminoir
- Machines industrielles



## Options et accessoires

- Transmission en mode bidirectionnel
- Afficheur
- Housse de protection
- Chargeur à microprocesseur de conception JMei
- Clé d'identification (remplacement rapide d'un émetteur endommagé)
- Récepteur type RECB ou RCB7000, possibilité de connexion Profibus, Ethernet, Canbus, Profinet ou autre bus de terrain.

