

Description

Émetteur sécuritaire de haute performance de type boîte à boutons conçu pour des commandes en Tout Ou Rien (TOR).

La RCB90 est une télécommande sans fils éprouvée depuis plusieurs années. Les touches (boutons) de l'émetteur sont à double enfoncement et permettent la commande des relais correspondants sur le récepteur.

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

- Boutons double enfoncement
- 3 boutons configurables en sélecteurs 2 ou 3 positions fixes ou à rappel
- Face et inscription personnalisables
- Arrêt d'urgence coup-de-poing qualité militaire
- Accumulateur interchangeable NIMH
- LED de diagnostic et retour d'information 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).



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)
- Système Tandem maître/esclave
- Démarrage sécurisé TCA27
- Récepteur type RECB ou RCB7000, possibilité de connexion Profibus, Ethernet, Canbus, Profinet ou autre bus de terrain.

Applications

- Pont roulant
- Grue tour
- Porte industrielle
- Pompe, jet d'eau
- ...

