

RADIOCOMMANDE JMEI POCKET – V6 et V6+



Un émetteur compact (se glisse dans une poche).

Utilisable pour la majorité des applications simples.

Domaines d'application : dépanneuse, camion, treuil simple, pompe, mais aussi contrôle industriel porte, barrière ...

Alimentation : sur piles AA (2x) non fournies.

Emetteur

- L x W x H : 112 x 62 x 39 mm
- Poids : 135g
- 2 piles AA

Récepteur

- L x W x H : 130 x 146 x 64 mm
- Poids : 490g
- Alimentation : AC ou DC de 12 à 380 V (à définir lors de la commande)

Caractéristiques

La série JMei Pocket au design de haute-technologie satisfait toutes les exigences dans des industries diverses. Ses systèmes programmables sont appropriés pour diverses applications dans différents domaines.

La série JMei Pocket peut être utilisée comme dispositif standard pour des applications de manutention diverses comme les grues, dépanneuses, camion de pompe à béton, équipement de levage, machines de construction, etc.

La série JMei Pocket est un émetteur compact conçu pour réduire la fatigue d'utilisateur et améliorer la performance opérationnelle et la sécurité.

La série JMei Pocket assure des opérations sans-à-coups dans des conditions environnementales difficiles, particulièrement où il y a risque d'interférence et changement de température.

La série JMei Pocket est conçue pour être durable, économique et à faible niveau de maintenance.

La série JMei Pocket a des caractéristiques uniques comme:

-L'émetteur et le récepteur sont entièrement programmables : toutes les fonctions peuvent être configurées et modifiées par simple programmation. Vous trouverez des explications sur Windows pour plusieurs applications : avancement progressif, enclenchement, non-enclenchement, normal, interrupteur à bascule, etc.

-Modules standard avec parties interchangeables.

Le copieur fait le duplicata d'un émetteur et d'un récepteur identiques, comme le programme ou la réparation l'exigent.

-Etiquettes autocollantes personnalisées : boutons avec symboles, texte.

-Code unique pour une sécurité maximale.

-Auto-diagnostic et indications multiples d'avertissement, permet une maintenance facile et rapide.

-Le fil de sortie précâblé rend l'installation aisée.

-Consommation faible.

Fonctions disponibles

-SMART Communication Radio

Il aide l'opérateur à surveiller l'état de signal radio avec cette nouvelle technologie RF.

-Sélection automatique des canaux (ACS)

Cette fonction crée une non-interférence près d'autres systèmes.

-Récepteur tableau de commande (en option)

Un tableau de commande disponible sur le récepteur pour pallier à l'émetteur perdu / endommagé.

-Jumelage à distance

Il est facile et simple d'enregistrer un émetteur de remplacement sans aucun outil nécessaire.

-Programmable Logiciel PC

Il vous permet de programmer la fonction de bouton et fréquences grâce à un logiciel.

-NF / NO

Tous les relais sont NF / NO et permettent de répondre à toutes les exigences les plus spécifiques de l'application.

-IP66

Boîtier robuste pour toutes les conditions météorologiques.

-Le mode de mise sous tension par mot de passe.

Il offre plusieurs modes de mise sous tension comme mot de passe pour l'opérateur autorisé.

-Câble du récepteur pré-assemblé.

Installation facile et rapide.

-868MHz - 10..42V DC

**Contrôle par
câble pendant**

**Radiocommande
JMei POCKET**

