

JMei Pocket – Radiocommande ultra-compacte

Avantages

- Récepteur avec commandes intégrées
- Sélection automatique des canaux RF
- Jumelage rapide des émetteurs
- Possibilité de mot de passe
- Installation rapide et facile
- Ergonomie légèreté
- Très compétitif





Description

La télécommande JMei Pocket peut être utilisée comme dispositif standard pour des applications de manutention diverses comme les grues, dépanneuses, camions de pompe à béton, équipement de levage, machines de construction, barrières d'accès, etc. Son émetteur compact a été conçu pour une utilisation ergonomique et pour améliorer la performance opérationnelle et la sécurité. Son récepteur à commandes intégrées permet de pallier aux désavantages de l'absence de l'émetteur (perdu ou endommagé). Le clavier du récepteur peut être protégé par un mot de passe. Une sélection automatique du canal de fréquence évite les interférences avec les autres systèmes radio. Possibilité de jumeler plusieurs émetteurs avec un seul récepteur,

grand avantage pour l'utilisation en autorisation d'accès.

Caractéristiques

Fréquence :	868MHz
Emetteur	
Dimensions :	(L)112x(l)62x(h)39mm
Poids :	135g
Alimentation :	2 Piles AA
Récepteur	
Dimensions :	(L)130x(l)146x(h)64mm
Poids :	490g
Alimentation :	1042V DC

