

La télécommande IKOMPACT est conçue pour les applications mobiles. Elle fonctionne dans la bande universelle de 2,4 GHz.

IKOMPACT comprend deux modèles, IKOMPACT 8 (8 boutons poussoir) et IKOMPACT 12 (12 boutons poussoir), selon le nombre de fonctions nécessaires au projet.



LES CARACTÉRISTIQUES

- Poussoir simple vitesse à haute sensibilité
- Module externe amovible SIM EEPROM
- Option de fixation magnétique

2.4 GHz

- Radio communication à 2.4 GHz

LES AVANTAGES

- Entretien facile et rapide
- Haute résistance aux impacts
- Gestion de la fréquence contre les interférences
- Ergonomie améliorée

LES APPLICATIONS

- Grues
- Véhicules de construction
- Véhicules maritimes
- Autres

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fonction stop	Cat. 3-PLe EN12849-1 and SIL 3 IEC 61508 / IEC 62061 avec fonction Stop
Degré d'étanchéité/Protection	IP65/NEMA4
Système anti-condensation	N/A
Bandes de fréquences	2405 - 2475 MHz
Principaux mécanismes	Boutons (8 à 12)
Mécanismes auxiliaires	N/A
EEPROM amovible	Externe
Batterie associée	4 AAA alcaline
Plage de température de travail	-20° C à 70° C (-4° F à 158° F)
Température de stockage	(24h): -25/+75° C (-13/+167° F)
Poids (batterie incluse)	250g
Harnais	Longe/Crochet
Affichage	N/A
Connexion câble	N/A
Limiteur de portée	N/A
Récepteurs associés	MP08 TR2400