

La télécommande T70/2 HALL est personnalisable avec de nombreuses fonctionnalités et accessoires.

Du module SIM EEPROM amovible aux solutions de système en tandem, la T70 2 HALL apporte qualité et fiabilité aux applications de levage.



LES CARACTÉRISTIQUES

- Poussoir à effet HALL
- Radio multibande avec communication duplex
- Personnalisation rapide d'un émetteur de recharge grâce au module EEPROM SIM amovible qui facilite la maintenance
- Gestion facile et rapide de la fréquence de travail

LES AVANTAGES

- Personnalisable
- Entretien facile et rapide
- Haute résistance aux impacts
- Ecran LCD sur option

LES APPLICATIONS

- Levage industriel, construction, mines
- Grues
- Autres

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fonction stop	Cat. 3-PLd
Degré d'étanchéité/Protection	IP65/NEMA4
Système anti-condensation	N/A
Bandes de fréquences	Multibande (400-930 MHz)
Principaux mécanismes	Poussoir (10 au total)
Mécanismes auxiliaires	Bascule et interrupteur
EEPROM amovible	Externe
Batterie associée	BT06K
Autonomie	10h
Plage de température de travail	-20° à 70° C (-4° à 158° F)
Poids (batterie incluse)	550 g
Harnais	Sangle/Bandoulière
Affichage	Ecran LCD 2x12 caractères sur option
Connexion câble	N/A
Limiteur de portée	Disponible
Récepteurs associés	R13, R70, MPCAN, R70 ATEX Z1, R13 ATEX Z2