

## RECEPTEUR RECB

#### **Description**

Récepteur associé à toute la gamme des émetteurs JMei.

Entièrement configurable, ce récepteur radio HF permet la commande de tout engin industriel.

Carte mère à relais de haute technologie, éprouvée et très résistante, ce boîtier s'adapte à toutes les applications industrielles.

Répondant aux dernières normes industrielles, le récepteur peut être installé dans les zones techniques les plus contraignantes à tous les niveaux.



### **Avantages**



- Pré-câblé ou non
- Couvercle transparent pour diagnostique facile
- 22 sorties TOR
- Relais de sécurité à contacts guidés pour l'arrêt d'urgence
- LED de diagnostic et retour d'information en option
- Ecran LCD graphique en option
- Système exclusif de changements de fréquence automatique

# **Applications**

- Pont roulant
- Grue tour
- Camion hydraulique
- Engins spéciaux,
- Automate, ...



### **Options et accessoires**

- Transmission en mode bidirectionnel
- Aimant de support
- Analogique (0-10V 4-20mA +/- 10V +/-20mA)
- PWM
- Carte d'entrée TOR.
- Carte d'entrée analogique.
- Connexion Profibus, Ethernet, Canbus, Profinet ou autre bus de terrain.
- Boîtier métallique.
- Câblage fiche Harting, ou autre.









