

ct24

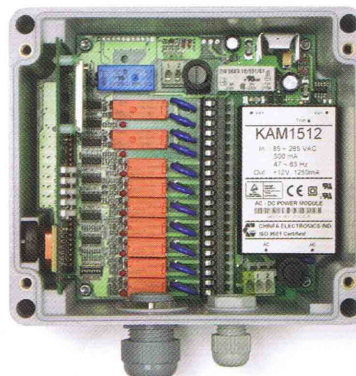
RÉCEPTEUR

Avec une technologie moderne pour tous les types de ponts roulants, treuils partout dans le monde.

- Sécurité par double microprocesseurs
- Disponible en 4 versions
- Facilité de configuration



- L'ensemble des 4 versions avec différents types de connecteurs
- Application spécifique du client par programmation de transpondeur (transkey)
- Etanchéité à l'eau et à la poussière IP65
- Alimentation de type industriel à large plage d'entrée



SPÉCIFICATIONS ET DONNÉES TECHNIQUES DU RÉCEPTEUR CT24-RX

Radio

Gamme de fréquence	402 – 470 MHz
	869 MHz
	915 MHz
Vitesse de transmission	4,8 à 20 Kbit/s
Puissance émission	< 10 mW
Sensibilité récepteur	- 107 dBm
Antenne	Interne / Externe en option

Données physiques

Poids	environ 1.050 kg
	environ 1.500 kg
	environ 2.500 kg
Dimensions	150 x 170 x 105 mm (L x l x h)
	235 x 170 x 105 mm (L x l x h)
	310 x 170 x 105 mm (L x l x h)
Boîtier	SB, couleurs standards: gris
Température de fonctionnement	-20°C à +60°C

Directives et normes

Etanchéité	IP 65
Normes de sécurité	EN 954-1 Catégorie 3

Electronique

Electronique numérique	Technologie double microprocesseur
Adresses	24 bits, > 16 millions d'adresses
Alimentation	85 – 265 V AC 50 – 60 Hz
	20 – 60 AC (option)
	18 – 72 V DC (option)
	9 – 36 V DC (option)
Sortie CT24-RX/09	9 relais
Sortie CT24-RX/12	12 relais
Sortie CT24-RX/17	17 relais
Sortie CT24-RX/32	32 relais
Pouvoir de coupure des relais	jusqu'à 7 A / 250 V AC
Arrêt d'urgence	2 relais guidés en plus des relais de sorties
Raccordement	2 presse-étoupes, Connecteur Harting
	HAN24, HAN32, HAN 64 en option
Transkey	Configuration relayage, adresse et canaux HF
Affichage	5 multi-leds pour contrôle d'état de la télécommande

Accessoires

Montage	Support de montage
---------	--------------------