



ROBUST SWEDISH DESIGN
SINCE 1918

Remotus Era

Émetteurs de taille



ÅKERSTRÖMS

Robust radio remote control

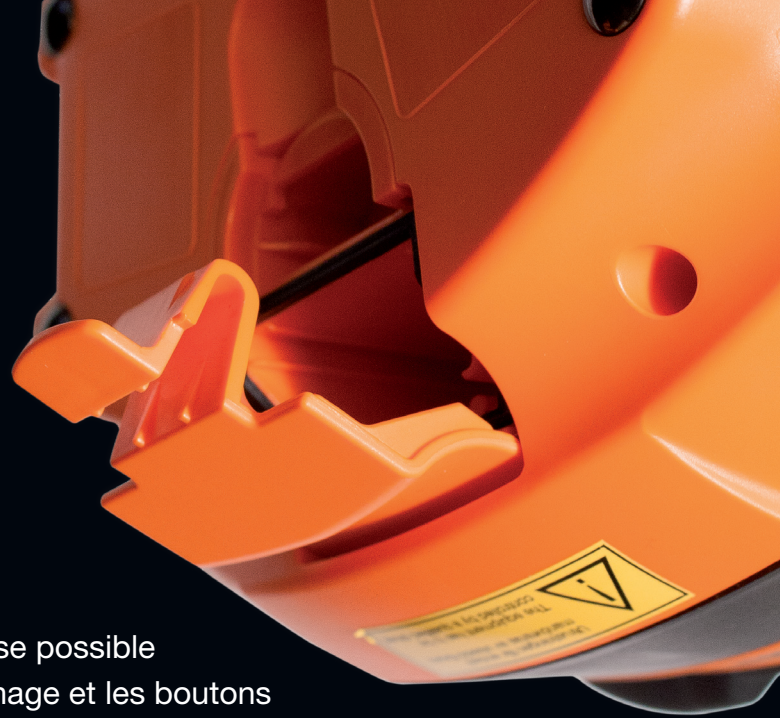
REMOTUS ERA

Remotus Era est la suite de nos produits de télécommande robuste convenant à la plupart des grues industrielles et des applications mobiles telles que les chariots latéraux, les véhicules d'aspiration, dépanneuses, camions, pompes à béton et diverses machines. Les produits sont disponibles dans des versions standards et personnalisées.

Sécurité

- Solution de sécurité intégrée partout: bruit, vibration, avertissement par vibration, sonore et lumière rouge
- Fonction arrêt rapide correspond à PLd, Cat 3, EN ISO 13849-1
- Arrêt actif, se coupe en moins de 100 ms
- Deux processeurs - mouvements de sécurité en option conformes à la norme EN 13849-1 Cat 3
- Bouton démarrage/arrêt séparé
- Interrupteur d'inclinaison, s'arrête immédiatement en cas de chute





Conception

- Conception robuste basée sur nos précédents émetteurs de taille primés: Jupiter/Mercury/T-Rx 100
- Résistant aux chocs, aux incendies avec une surface qui est facile à nettoyer
- Pieds en acier inoxydable, reste stable même lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation
- Poignée en caoutchouc pour une meilleure prise possible
- Protection en caoutchouc intégrée pour l'affichage et les boutons
- IP65-67, étanche à l'eau et à la poussière
- Choix de nombreuses unités de contrôle
- Facile à utiliser, même avec des gants de travail épais

Panneau LED

- Panneau LED situé sur le cadre de l'affichage pour une visibilité optimale
- Quatre LED: état de la batterie, MC, état des entrées numériques



LCD Graphique

- 128x64 pixels
- Rétroéclairé et translectif, lisible en plein soleil
- Protection d'écran remplaçable
- Deux couleurs de fond
- Paramètres facilement configurés via l'affichage
- Alarme plein écran, alarmes sonores et par vibration



Solution de batterie unique

- La batterie est bien protégée de l'eau et de la poussière. L'Émetteur peut être en contact avec de l'eau sans affecter la batterie; les contacts étant situés dans la partie supérieure du module de batterie
- Module facile à remplacer et accès affichage simple - Seulement deux vis
- Ouverture située en dessous de l'émetteur
- Batterie standard qui s'adapte à tous nos émetteurs



Identité sécurisé via CIM/RFID

- Carte CIM standard
- RFID est facultative dans les systèmes de mesure (Mercury)
- Lecteur RFID est situé à l'avant, lit deux balises simultanément
- Connexions personnelles et de position en option
- Facilité de transfert vers un nouvel émetteur

Options radio

- 418-419 MHz
- 433-434 MHz
- 863-870 MHz
- 902-928 MHz
- 2,4 GHz

Accessoires

- Tous les accessoires sont compatibles



ÅKERSTRÖMS

Robust radio remote control

Authorized Åkerströms' distributor



Phone +33 (0)5.56.34.22.20
commercial@transmission-aquitaine.com
www.transmission-aquitaine.com

Åkerströms Björbo AB is an international company founded in 1918 that develops, produces, markets, and services robust products for radio remote control of industrial cranes, mobile applications, door-opening systems, and locomotives.

phone +46 241 250 00

sales@akerstroms.se

akerstroms.com