



Remotus 7000

Åkerströms radiostyrningssystem

Remotus 7000 är utvecklat för att ge den säkerhet och tillförlitlighet som krävs för trådlös styrning av utrustning i krävande industriell miljö som exempelvis stålverk, gruvdrift, metall- och processindustri. Åkerströms har över 50 års erfarenhet av att utveckla radiostyrning för industrin med dess specifika behov.

Remotus 7000 är vårt standardsystem där sändare och mottagare har förprogrammerade val och arbetar på det generella frekvensbandet. Det gör att användaren enkelt kan installera och omedelbart köra igång systemet.

Lämpar sig för styrning av mindre maskiner.

Remotus 7000 systemet lämpar sig väl för telfrar, mobila applikationer och styrning av mindre maskiner. Systemet är konstruerat för att tåla stora temperaturskillnader, damm, vibrationer, olja och fukt.

Finns som lagervara.

Remotus 7000 systemet består av handsändare, mottagare och laddare. Liksom övriga av våra Remotus-produkter med standardutförande finns Remotus 7000 system som lagervara. Två skyltar: "Radiostyrd kran" och "Vid arbete på kran medtag eller lås in radio-sändare", ingår i varje systemleverans. Installationsanvisning och körinstruktion ingår för att underlätta montage.

Enkelt och bekvämt att använda.

Remotus 7000 systemet är enkelt och bekvämt att använda. Det levereras komplett tillsammans med en bäranordning.

TEKNISKA FAKTA

REMOTUS 7000 SÄNDARE

- Tålig handsändare med 4 knappar med dubbelsteg och 4 knappar med enkelsteg
- Lysdioder indikerar ackumulatorstatus, drift och valbara funktioner
- Inbyggt självtest av samtliga funktioner

Ytermått: 142 x 68 x 26 mm

REMOTUS 7000 MOTTAGARE

- 8 utgångar med växlande kontakter
- Valbara funktioner med programval
- Syntesradio med frekvensval på 433 MHz bandet
- Dubbla processorer ger hög säkerhet

Max belastning: 46A/250 V AC resistiv last

Effektförbrukning: Max 12 VA

Matningsspänning: 115/230 V AC, +15-20 % alt 15-35 V DC eller 24/48 V AC alt 15-35 V DC

Ytermått: 250 x 150 x 80 mm

Akkumulator/laddare: Li-Ion-ackumulator med ca 10 timmars drifttid i handsändaren. En inbyggd ackumulator samt laddare ingår i varje system.