

Anwendungsbericht Serie T7



Umrüstung eines Brückenkrans auf Funk

Viele Kunden möchten den Bedienkomfort Ihres Brückenkrans erhöhen und entscheiden sich für die Umrüstung Ihres Krans auf Funk.

Unsere Serie T7 ist eine klassische Standard-Kransteuerung mit zweistufigen Drucktasten für die Funktionen Kranfahrt, Katzfahrt und Hubwerk und darüber hinaus ist noch eine Zusatz Taste (AUX) auf dem Sender, die für verschiedene Funktionen genutzt werden kann:

1. als tastende Funktion (Relais bleibt so lange geschlossen, wie die Taste gedrückt wird)
2. als rastende Funktion (erster Tastendruck: Relais schließt; zweiter Tastendruck: Relais öffnet)
3. für die Katzanwahl (1/1+2/2)

Des Weiteren ist eine Status-LED auf dem Sender, die den Status der programmierten AUX-Funktion anzeigt.

Der Sender ist mit einer fest installierten Batterie ausgestattet, mit der sich eine Autonomie von bis zu 1.200 Betriebsstunden erzielen lässt (ca. 30 Stunden vor vollständiger Entladung beginnt die rote LED zu blinken). Die Batterie kann dann einfach ausgetauscht und durch eine neue ersetzt werden.

Bei durchschnittlicher Bedienung von mehreren Stunden pro Tag (effektive Arbeitszeit mit dem Gerät) kann von mehreren Jahren ohne Austausch der Batterie ausgegangen werden und Sie haben immer ein einsatzfähiges Gerät zur Hand.

Falls Sie detailliertere Informationen zu diesem Anwendungsfall wünschen, sprechen Sie uns gern an.



Labels zur Anbringung am Kran für die Richtungsanzeige:



Hier finden Sie einen Link zum YouTube-Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=-KvEt4lpfoE&t=1s>

