

## NEQ - PRODUKTÜBERSICHT



### Funkfernsteuerungen



Lokomotiven, Krane, Industrieanwendungen

[www.neq-cranes.at](http://www.neq-cranes.at)

## NEQ – PRODUKTÜBERSICHT - Krane

NEQ liefert Standard im Frequenzband 863-870 MHz, Display optional

Klassische Einkran-Bedienung für zweistufige oder stufenlose Antriebe.

### REMOTUS Mercury 8B

**Anzahl der Taster:**  
8 zweistufige Taster

**Übertragungsart:**  
FM FSK/FM GMSK

**Übertragungsgeschwindigkeit:**  
4.800-19.200 Baud je nach  
Wahl der Funkfrequenz

**Umgebungstemperatur:**  
-25 bis +55 °C

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

**Ausgangsleistung:**  
10 - 400 mW

**Antenne:**  
Intern

**Batterie:**  
3,7 V / 1,9 Ah

**Betriebsdauer:**  
ca. 13 Stunden

**Schutzart:**  
IP65

**Abmessungen:**  
243 x 77 x 41 mm

**Gewicht:**  
510 g



### REMOTUS Mercury 10B

**Tasten:**  
10 zweistufige Taster

**Übertragungsart:**  
FM FSK/FM GMSK

**Übertragungsgeschwindigkeit:**  
4.800-19.200 Baud je nach  
Wahl der Funkfrequenz

**Umgebungstemperatur:**  
-25 bis +55 °C

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

**Ausgangsleistung:**  
10 - 400 mW

**Antenne:**  
Intern

**Batterie:**  
3,7 V / 1,9 Ah

**Betriebsdauer:**  
ca. 13 Stunden

**Schutzart:**  
IP65

**Abmessungen:**  
243 x 77 x 41 mm

**Gewicht:**  
520 g

**Display:**  
Grafikdisplay, 102x64 Pixel. Es  
können bis zu vier Zahlenwerte mit  
Maßeinheit gleichzeitig angezeigt  
werden. Die Werte werden als Zah-  
len oder Balkengrafik angezeigt.



Für 1-Kranbedienung mit 2 Hubwerken (1 oder 2; 1+2 – Tandem)

**Ersatzsender (z.B. bei Verlust) können mit vorhandenem Empfänger in Sekundenschnelle vor Ort gekoppelt werden, ohne die Geräte abbauen und einsenden zu müssen!**

## NEQ – PRODUKTÜBERSICHT - Krane

NEQ liefert Standard im Frequenzband 863-870 MHz, Display optional

### REMOTUS Mercury RX160

**Ausgänge:**

16 Ausgänge; 4 Wechselkontakte und 12 Schließkontakte, davon 6 Sicherheitsrelais

**Ausgänge für Not-Halt:**

2 Sicherheitsrelais; 2 Wechselkontakte

**Anzahl der Eingänge:**

1 Analogeingang  
0(4)-20 mA oder 0/2-10 V  
1 serieller Eingang: RS422/RS485  
2 opto-isolierte Digitaleingänge für 24/48 V AC/DC, 115 V AC oder 230 V AC 50/60 Hz

**Funkfrequenzen:**

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

**Umgebungstemperatur:**

-25 °C bis +55 °C

**Gehäuse:**

Flammhemmender Kunststoff (UL 94 5VA)

**Schutzart:**

IP67

**Abmessungen:**

277 x 217 x 115 mm

**Gewicht:**

1,5 kg

**Versorgungsspannung:**

24/48/115/230 V AC oder 24 V DC



**Einkran-**

**Mehrkran-**

**Mehrbediener-**

**Mehrkran- / Mehrbediener**

**Funkfernsteuerungsvarianten**

## NEQ – PRODUKTÜBERSICHT – Tor-/Lichtsteuerungen per Funk



Torsteuerungen

Von 1 bis 99 Tore mit einem Sender



## NEQ - PRODUKTÜBERSICHT

### Seilwinden-Funkfernsteuerungen

