

- 1 **D+H Mechatronic**
- 1.1 **Serie RC**
- 1.1.1 **Funk-Empfangsmodul - RCM 230-11-U**

**230 V AC**  
**zur Funksteuerung von 230 V AC Antrieben**

**Leistungsmerkmale:**

Funkempfänger mit Sicherheitsverschlüsselung und Code-Hopping-Prinzip;  
Bis zu 10 D+H Funkfernbedienungen zuordenbar;  
Hohe Sicherheit gegen Fremdbedienung - mit 128 Bit AES verschlüsselter Authentifizierung;  
Zur direkten Steuerung von 230 V AC Antrieben;  
Schaltleistung: max. 2 D+H Antriebe (max. 700 W ohmsche Last);  
Einbau in bauseitige 55 mm UP-Dose;

**Technische Daten:**

Versorgung: 230 V AC / 50 - 60 Hz  
Leistungsaufnahme: < 5 W  
Schaltleistung: max. 2 D+H Antriebe  
Schutzart: IP 30  
Temperaturbereich: -5 °C bis +40 °C  
Funkfrequenz: 868,3 MHz / FSK  
Verschlüsselung: AES / 128 Bit  
Funknorm:  
ETSI EN 300220-1:2010  
ETSI EN 301489-1:2011  
ETSI EN 301489-3:2002  
Gehäuse: Kunststoff  
Farbe: Grau  
Abmessungen BxHxT: 50 x 48 x 24 mm

**Lieferumfang:**

Funk-Empfangsmodul, Gebrauchsanleitung

Fabrikat: D+H Mechatronic AG  
Typ: RCM 230-11-U

[Beratung und Planungsunterstützung](#)

**Artikelnr.:** 30.554.50

**Menge:** ..... Stk    **Preis:** ..... €    **GP:** ..... €