RX Heavy



RX HEAVY

Die RX Heavy ist der große Empfänger der ICARUS Familie. Durch das wasser- und schmutzdichte Gehäuse (Schutzklasse IP67) kann dieser in den verschiedensten Bereicher eingesetzt werden.

Bis zu 24 Sender können einzeln an- und abgemeldet werden. Jederzeit können Status sowie Fehlermeldungen des Empfängers anhand der vorhandenen LEDs abgelesen werden und der Notausschalter auf dem Gehäuse gewährleistet sichere Arbeitsabläufe.



TECHNISCHE DATEN

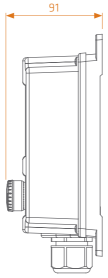
RX Heavy

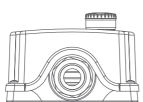
ICP INTELLIGENT CREATIVE PRODUCTS GMBH

Manderscheidtstraße 8b 45141 Essen Deutschland

Telefon +49 (0)201 5367973 Telefax +49 (0)201 5368293 E-Mail info@i-c-p.net Web www.i-c-p.net







ALLGEMEIN

- Frequenz: 433MHz - Empfindlichkeit: -110dBm

- Kanäle: 6

- Sender: max. 24

- Digitale Ausgänge: 12+2

- Digitale Eingänge: 2

- Max. Schaltleistung: 2,5A (je Ausgang)

- Reaktionszeit: < 40ms - Antenne: intern

- IP Schutzgrad: IP67

- Spannung: 9-30Vdc

- Stromverbrauch: < 1W (kein Ausgang aktiv)

- max. Strom: 10A

- Abmaße: 204 × 124 × 91mm

- Gewicht: 450g (ohne Anschlusskabel)

ARBEITSBEREICH

- Reichweite: ca. 100m (umgebungsabhängig)

- Temperatur: -30°C bis +70°C - Luftfeuchtigkeit: 10% - 95%

- Gehäusematerial: ABS

– Arbeitshöhe: < 2000m ü. NN

SONSTIGES

- Kompatibel zu TX Mini sowie TX Heavy der ICARUS Familie
- Notausschalter
- Reihenschaltung von Empfängern möglich

OPTIONAL

- Externe Antenne
- Individuelle Konfiguration der Software bei gleichbleibender Hardware



Technische Änderungen vorbehalten