

**R30**

**EMPFÄNGER**



**Kompatibel mit Panther und Puma**

**Anzahl der Stopp-Relais**

**Frequenz**

**Funkfrequenzbereich**

**Funktyp**

**Funkkommunikation**

**Abmessungen (B x H x T)**

**Schutzart**

**Betriebstemperatur**

**Sicherheitsstufe**

**Smartphone-App FieldManager™**

**Easy-Plug-in Funktion**

**Antennentyp**

**Option für externe Antenne**

**Funktionale Sicherheit (FS)**

- Ja
- 2
- 2,4 GHz, 16 Kanäle
- 2405 - 2480 MHz
- Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS)
- Duplex mit Puma Protokoll, simplex mit Panther protokoll
- 120x116x51 mm
- IP66
- 20 bis +55 °C
- Ple, CAT4, SIL3 bei Not-Halt-Funktion
- Ja (Android/iOS)
- Ja
- Intern
- Ja
- Ja

**Model specific**

	R30-21/26	R30-22/27	R30-71/76	R30-72/77
Function relays	5	5 + 5	5	5 + 5
Stromversorgung	12-24VDC & 24-48VAC	12-24VDC & 24-48VAC	110-230VAC	110-230VAC
Gewicht	~300 Gramm	~400 Gramm	~300 Gramm	~400 Gramm
MR Zertifiziert*	Nur R30-26	Nur R30-27	Nur R30-76	Nur R30-77

\*Zertifiziert nach den Maschinenrichtlinien

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

BITTE BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE FÜR UNSERE WELTWEITEN STANDORTE

**teleradio.com**

**SAFE • SMART • STRONG**



**R30 EMPFÄNGER**

**NEU  
R30**

mit FieldManager™  
Mobile App  
Konnektivität

**TECHNISCHE DATEN**

AN **ALLGON**<sup>®</sup> COMPANY