

KEY-RKPZ 2-Wege-Bedienteil



Das Eaton KEY-RKPZ 2-Wege-Bedienteil ist mit der gesamten i-on Produktreihe und allen neuen Menvier-Bedieneinheiten kompatibel und eignet sich für eine übersichtliche drahtlose Installation im Haus.

Das KEY-RKPZ 2-Wege-Bedienteil ermöglicht dem Benutzer einen vollständig ferngesteuerten Zugriff zur Konfiguration und zur Scharfstellung oder Entschärfung des Systems. Gleichzeitig bietet es Ihnen und Ihren Kunden große Flexibilität bei der Auswahl der optimalen Montageposition. Es ist drahtlos mit seiner eigenen Zentralstation verknüpft, die über eine standardmäßig kabelgebundene RS485-Verbindung mit der Bedieneinheit kommuniziert.

Auf einen Blick ...

- **A, B, C, D-Tasten mit Status-LEDs:** Alarmzentrale, Aufteilung, Teilscharfstellung oder Ausgang einstellbar
- **Lokales Tastenfeld-Menü:** zur einfachen Koppelung mit der Zentralstation
- **Betrieben durch zwei AA-Standardbatterien:** keine spezielle Bestellung erforderlich
- **Sabotageerkennung durch Deckel- und Wandkontakt:** garantierte Sicherheit
- **Anschlüsse für zweiadrige Zonen (FSL oder CC) oder vieradrige Zonen (CC):** Installationsoptionen erweiterbar

Produktspezifikationen

	KEY-RKPZ	KEY-RKBS
Externe Versorgung (optional)	-	12 V DC
Stromverbrauch	-	xxmA max.
Tonausgang	-	-
Funkfrequenz	-	-
Reihe	400 m (TBC) max. im freien Raum	-
Abschaltperiode	-	-
Gehäusematerial	-	ABS.
Einbruchssicherheitsstandards	-	EN 50131-3:2009 Klasse 2 PD 6662:2010
EU-Standardkonformität	-	R&TTE: 1999/5/EC, EMC: 2004/108/EC, RoHS: 2011/65/EC, WEEE: 2012/19/EC, EUP: 2005/32/EC, Niederspannung: 2006/95/EC, Allgemeine Sicherheit: 2001/95/EC
Batterietyp	3 x 1,5 V DC	-
Batterielebensdauer	2 AA-Standardbatterie	-
Gewicht	0,24 kg (ohne Batterien)	0,05 kg
Betriebstemperatur- bereich	-	-10 °C (+55 °C)
Max. relative Feuchtigkeit	-	95 % nicht kondensierend
Abmessungen	128 mm (H) x 128 mm (B) x 35 mm (T)	102 mm (H) x 34 mm (B) x 28 mm (T)

Fehlende Angaben zum Stromverbrauch