



EVER



Ever zeichnet sich durch die höchste Trägerfrequenz aus, wodurch sie für all jene Situationen geeignet ist, in denen Schwierigkeiten mit der Übertragung vorliegen. Aus diesem Grund ist sie zum Beispiel in militärischen Zonen unabdingbar. Außerdem verfügt ihre Batterie über eine lange Lebensdauer und dank der Codierung Rolling Code ist sie noch sicherer.

Setzen Sie auf Ever, wenn Sie eine Fernbedienung möchten, die auch in problematischen Bereichen funktioniert.

- Hergestellt aus widerstandsfähigen Materialien.
 - Unter allen Bedingungen einwandfrei funktionstüchtig.
- Mit 6-V-Batterien, die eine längere Lebensdauer gewährleisten.

| | EVER2 | EVER4 |
|--------------------------------|------------|-------|
| Anzahl Kanäle | 2 | 4 |
| Typ der Codierung | Auto-Code | |
| Trägerfrequenz | 868,35 MHz | |
| Strahlungsleistung | 1 mW | |
| Codierung | 64 Bit | |
| Versorgung | 6 V | |
| Temperatur max. | 55 °C | |
| Reichweite mit Empfängern LIFE | 50-100 m | |

EVER2



Funksender mit 2 Kanälen auf Frequenz 868,35 MHz. Codierung LIFE Rolling Code. Zwei 3 V-Lithiumbatterien CR2032.

EVER4



Funksender mit 4 Kanälen auf Frequenz 868,35 MHz. Codierung LIFE Rolling Code. Zwei 3 V-Lithiumbatterien CR2032.

SKANT 868



Abgestimmte Antenne 868,35 MHz mit Koaxialkabel. Befestigungsbügel aus Stahl.

EVER R2



Funkempfänger mit 2 Kanälen auf Frequenz 868,35 MHz. Integrierter Speicher für 1000 Codes. Steckmodul. Codierung LIFE Rolling Code und Auto Code.

EVER R1E



Funkempfänger mit 1 Kanal auf Frequenz 868,35 MHz und integriertem Speicher für 750 Codes. Ausgang an Klemmenleiste mit 1 NO-Relais und vier Betriebsarten: monostabil, bistabil, Zeitschaltung 30 s und Zeitschaltung 180 s. Eingang Antenne und Versorgung 12-24 V AC/DC.

EVER R2E



Funkempfänger mit 2 Kanälen auf Frequenz 868,35 MHz und integriertem Speicher für 750 Codes. Ausgang an Klemmenleiste mit 2 NO-Relais und vier Betriebsarten: monostabil, bistabil, Zeitschaltung 30 s und Zeitschaltung 180 s. Eingang Antenne und Versorgung 12-24 V AC/DC.

EVER R4E



Funkempfänger mit 4 Kanälen auf Frequenz 868,35 MHz und integriertem Speicher für 750 Codes. Ausgang an Klemmenleiste mit 4 NO-Relais und vier Betriebsarten: monostabil, bistabil, Zeitschaltung 30 s und Zeitschaltung 180 s. Eingang Antenne und Versorgung 12-24 V AC/DC.