

Variabel und leistungsstark

RC64E IR-Fernbedienung

Der Handsender **RC64E** bietet maximale Flexibilität dank variabler Einstellung der Sendeleistung und Adressierung. Diese Anpassungen lassen sich selbstständig vornehmen, was eine unkomplizierte und vielseitige Nutzung ermöglicht.

Durch das Umschalten des Sendecodes können Empfänger von PSE Elektronik, der Siemens Decoder IR-64K und Infrafern-Systeme problemlos gesteuert werden.

Perfekt für den Ersatz defekter Siemens-IR-Fernbedienungen mit bereits vorhandenem Empfängersystem!



Technische Daten

Abmessungen: 151 x 41 x 24 mm

Tasten: 8 (je Ø 10 mm)

Batterie: enthalten
2 x 1,5 V Mignon AAA



Schutzklasse: IP30

Senderreichweite PSE-Code maximal:

Innenbereich: ca. 50 m / **Außenbereich:** ca. 25 m

Senderreichweite Siemens-Code maximal:

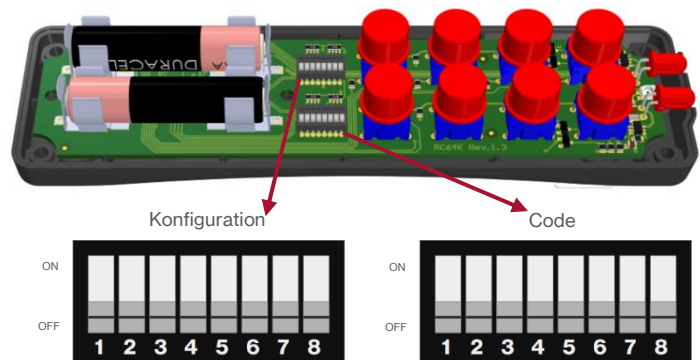
Innenbereich: ca. 40 m / **Außenbereich:** ca. 15 m

Maximaler Stromverbrauch im Dauerbetrieb:

ca. 15 mA

Gewicht: ca. 100 g

Konfiguration



DIP-Schalter „Konfiguration“

- 1 ON = Siemens-Code (LED blinkt schnell)
OFF = PSE-Code (LED blinkt langsam)
- 2 ON = Siemens IR64K Code
OFF = Siemens Infrafern Code
- 3-4 Sendeleistung lt. Tabelle
Stufe 1&2 LED grün
Stufe 3&4 LED rot
- 5-8 Adressierung PSE-Code

Sendeleistung	DIP 3	DIP 4
Stufe 1 - minimal		
Stufe 2 - niedrig		
Stufe 3 - mittel		
Stufe 4 - maximal		

Leistungsmerkmale

- **DIP-/Codier- Schalter im Handsender**
- **Tastenummerierung vorhanden**