

Funkcodetastatur 433 MHz, in 4 Kanal-Ausführung

Funkcodetastatur: "SKX4C"



Die Funkcode - Tastatur "SKX4C" kann an jedem der beiden Empfänger ("FUNK12S" oder "FUNK12E") bzw. am 4 – Kanal Empfänger „EKX4MD12“ (12 Volt Ausführung) oder am 4 – Kanal Empfänger „EKX4MD“ (230 Volt Ausführung) betrieben werden.

Vier werksmäßig, jedoch veränderbare Zugangscodes ermöglichen die Zuordnung der Codetastatur zum Funkempfänger. Die Öffnungscodes haben max. 8 Ziffern. In Kombination von LED und Pieper wird die Programmierung Schritt für Schritt begleitet.

Eine ausführliche Beschreibung (10 Seiten) zur Programmierung und Bedienung der Funkcodetastatur liegt jeder Lieferung bei. Diese kann im Bedarfsfalle auch gerne im PDF – Format angefordert werden.

Außerdem befindet sich im Lieferumfang 2 x Micro 1,5V, Typ AAA und das Befestigungsmaterial.

Technische Daten: Maße (BxHxT): 83 x 86 x 29 (mm)

Frequenz: 433 MHz

Schutzklasse: IP 54

Batterien: 2 x Micro 1,5V, Typ AAA

Sollte es durch bauliche Bedingungen zu Problemen mit der Funkreichweite der Funkcodetastatur kommen, kann am Funkempfänger auch eine Außenantenne bzw. eine abgesetzte Antenne angeschlossen werden. Fragen Sie im Bedarfsfall gerne nach.