



DIGITALE SUPERHETERODYN FUNKSTEUERUNG MIT ROLLING CODES

433 MHz "AM" "ROLLING CODE"
2⁴⁸ CODEKOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN
SPEICHERUNG ÜBER FUNK
ANTENNE ANS400

ANZAHL DER VERFÜGBAREN KANÄLE 1-12
ANZAHL DER SPEICHERBAREN EMPFÄNGERCODES 512
SENDERREICHWEITE 100 - 150 m

TRS435400

Hochzuverlässige Funksteuerungen zur Fernschaltung von elektrischen und elektronischen Geräten. Die vielfältige von Cardin angebotene Modellreihe erlaubt es, alle Anlagenprobleme zu lösen, wobei dem Anwender die höchste Sicherheit gegeben wird.

Der Einsatz fortschrittlicher Technologien, die gewissenhafte Wahl der Materialien und die auf höchste Leistung und Funktionalität, auch unter extremen Bedingungen, gezielte Entwicklung geben dem Produkt einen hohen Qualitätsstandard. Bei den Sendern, die den Anwender nun mehr den ganzen Tag über begleiten, verbindet sich die elektronische Zuverlässigkeit mit der neuen ergonomischen Formgebung des Gehäuses.

Die Funksteuerung S435 ermöglicht die Fernbedienung von elektrischen und elektronischen Apparaturen und findet ihre beste Anwendung bei der Steuerung von automatischen Toröffnungssystemen, Aktivierung von Alarmsystemen und bei allen Anlagen, bei denen die Fernbedienung (drahtlos) durch einen sehr zuverlässigen Geheimcode geschützt werden muss.

Das Funksteuerungssystem besteht aus einem oder mehreren Sendern und aus einem oder mehreren Empfängern. Durch die Speicherung eines Senders können (je nach Modell) bis zu 12 Funktionen gesteuert werden.

Ein vollständiges und sicheres System, das Beste, was die Technologie heute bieten kann, hergestellt mit dem gleichen strengen Qualitätsmaßstab wie bei allen anderen Cardin-Produkten.

ROLLING CODE

Es handelt sich um ein Codierungssystem, das sich dynamischer Codes bedient und das höchste Sicherheit und Unverletzlichkeit bietet. Der Code ändert sich bei jeder Funkübertragung gemäß eines Algorithmus, den nur der Empfänger erkennen kann und somit entscheidet, ob die Übertragung mit dem Originalcode übereinstimmt. Die Erstellung des Anfangscodes erfolgt im Sender für jede Taste im Random-Modus mit 2³⁶ Kombinationsmöglichkeiten.



ROLLING CODE



STOSSFESTES GEHÄUSE



ERGONOMISCHE TASTEN



EMPFÄNGER DISPLAY



FUNKSTEUERUNG

PRODUKTBESCHREIBUNG	ARTIKEL-NR.
2-KANAL HANDSENDER	TRS435200
4-KANAL HANDSENDER	TRS435400
12-KANAL HANDSENDER MIT 4 TASTEN UND WECHSELSCHALTER	TRS435120
<p>Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Stromversorgung 12 V mit Mikrobatterie Typ "23A". Außenabmessungen 39 x 80 x 12</p>	
SENDERHALTER-SATZ	KIT435CLP
<p>bestehend aus Halter + Schlüsselring.</p>	
4-KANAL-WANDESENDER	TRS43540M
<p>Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Anbringung an der Wand. Stromversorgung 12 V mit Mikrobatterie Typ "23A". Außenabmessungen 82 x 82 x 20</p>	
4-KANAL-EMPFÄNGER (12/24 Vac-dc)	RCS435128
4-KANAL-EMPFÄNGER (230 Vac)	RVS435128
<p>1 inbegriffenes Relaismodul. Zur Außenanwendung geeignetes ABS-Gehäuse - IP55. Speicherungsmöglichkeit von bis zu 128 Codes. Außenabmessungen 139 x 115 x 44</p>	
EMPFÄNGER MIT DISPLAY (12/24 Vac-dc)	RCS435D00
<p>1 inbegriffenes Relaismodul Zur Außenanwendung geeignetes ABS-Gehäuse - IP55. Speicherungsmöglichkeit von bis zu 512 Codes. Zugriff zum Speicher über mitgelieferten Schlüssel. Außenabmessungen 139 x 115 x 44</p>	
FUNKSTEUERUNG FÜR AUSSEN GEIGNET (230 Vac 400W)	RPS435000
<p>Zur Außenanwendung geeignetes ABS-Gehäuse - IP55. Speicherungsmöglichkeit von bis zu 512 Codes. Steuerung für einen Einphasenmotor mit integriertem Empfänger Außenabmessungen 139 x 115 x 44</p>	
2-KANAL MINIEMPFÄNGER (12/24 Vac-dc)	RMS435200
<p>Zur Innenanwendung geeignetes Gehäuse IP20. Elektronischer Schaltkreis mit Anschluss über 10-polige Klemmleiste. Speicherungsmöglichkeit von bis zu 128 Codes. Außenabmessungen 90 x 60 x 20</p>	
2-KANAL STECKEMPFÄNGER (12/24 Vac-dc)	RSS435200
<p>Steckkarte für vorgerüstete Geräte. Speicherungsmöglichkeit von bis zu 128 Codes. Außenabmessungen 83 x 60 x 18</p>	

