

NEUER 433 MHZ HANDSENDER MIT KEELOQ® ENCODER VON AUREL



Die Endrich Bauelemente GmbH hat ab sofort eine neue Generation von Aurel-Handsendern für das lizenzfreie 433 MHz ISM-Band im Sortiment. Aurel ist einer der führenden europäischen Hersteller für Low Power Funkmodule und seit Jahren Vertriebspartner von Endrich.

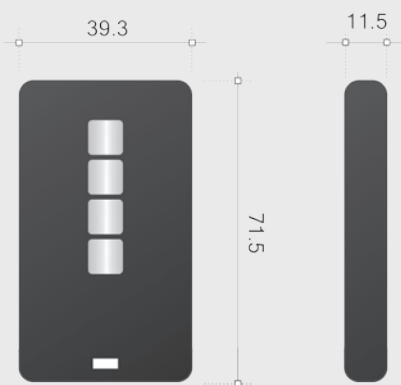
Der Handsender TX-HCS UP 434 REM verwendet die HCS Keeloq® Codierung und ist als 1,2 oder 4 Kanal-Version verfügbar. Die Gehäuse werden in den Standardfarben Schwarz oder Weiß angeboten, die Schutzrahmen können wahlweise aus massivem Kunststoff oder poliertem und verchromtem Metall bestehen. Eine LED signalisiert die Übertragung.

Hoher Wirkungsgrad und geringe Störstrahlung garantieren die Einhaltung der europäischen Funknormen. Als Sonderzubehör sind Wandbefestigungselemente und/oder Gürtelclips lieferbar. Eine weitere Rahmenoption stellt die fluoreszierende Lösung dar: Cool, lustig und nützlich. Der Rahmen fängt das Sonnenlicht ein und gibt es in der Dunkelheit ab.

Last but not least bietet Aurel einen 'TX- Copiator'. Dieser spezielle Handsender der Serie mit bis zu 4 Tasten ist in der Lage, Festcodes eines anderen Handsenders, z.B. eines HCS Rolling-Code-Senders, zu erlernen.

Die Handsender eignen sich ideal für den Einsatz als Tür/Garagentoröffner, zur Aktivierung von Hausalarmsystemen, als Access Control und andere Fernsteuerungssysteme. Sie sind ab sofort bei Endrich erhältlich.

ABMESSUNGEN (mm)



SPEZIFIKATIONEN

PARAMETER	MIN	TYP	MAX	EINHEIT
TX HCS UP 434 REM				
Spannungversorgung		3		V _{DC}
Stromverbrauch		10		mA
RF Trägerfrequenz		433.92		MHz
Effektive abgestrahlte Leistung			1	mW
Programmierbare Übertragungsrate		3300		bit/s
Serieller ID Code		28		bit
Hopping Code		32		bit
Sicherheitskombinationen		2 ³²		bit
Betriebstemperaturbereich	+10		+55	°C
Batterietyp		CR2032		