

# RFKCTL 433/868MHz MIT FUNK - EMPFÄNGER

RFKCTL 433/868Mhz with Receiver - RFKCTL 433/868Mhz avec des Récepteurs

**ORION**  
Befehlsgeräte GmbH



Maße:  
B : 62  
H : 144  
T : 32



Tastenfeld mit  
**LED - Beleuchtung**



Maße:  
B : 56  
H : 46  
T : 20



Maße:  
B : 62  
H : 144  
T : 32

**Weitere Rahmenfarben nach RAL - Vorgabe möglich !**



Das RFKCTL ist eine Weiterentwicklung unserer bewährten Codeschlösser in 2-Draht Technik. Aufgrund der Funkverbindung sind keine aufwendigen Kabelinstallationen notwendig. Über die Tastatur können bis zu 4 Decoder-Empfänger unabhängig von einander angesprochen werden. Das Funkcodeschloß (IP65) ist so aufgebaut, daß ein Anpassen des Gerätes an die Funkfernsteuerungen verschiedener Hersteller möglich ist, so daß die schon normalerweise in jedem Antrieb vorhandenen Empfänger genutzt werden können. Die Öffnungscodes können bis zu 8 Stellen lang sein. Die Datenübertragung erfolgt mit 433 / 868 MHz FM.

**Weitere Frequenzen auf Anfrage.**

Verschiedene Gehäusefarben und Folienoberflächen möglich!

Der Decoder-Empfänger besitzt einen potentialfreien Relaisausgang 24V/2A. Die Versorgungsspannung beträgt 24V AC/DC. Die Schutzart ist IP 20.



The RFKCTL is an advancement of our proven code locks in two wire technology. Due to radio communication no complex cable installations are necessary. Via the keyboard decoder receivers can be addressed independently of each other up to four. The radio code lock (IP65) is in such a way developed, that an adaptation of the equipment to the radio telecontrol of different manufacturers is possible, so that already normally the receiver existing in each drive to be used know. The opening codes can be long up to 8 places. The data communication takes place with 433 / 868 MHz FM.

**Further frequencies on request.**

Different housing colors and foil surfaces possible!

The decoder receiver possesses a relay exit floating 24V/2A. Supply voltage 24V AC/DC. The enclosure is IP 20.



Le RFKCTL est un développement ultérieur de nos serrures de code efficaces dans deux fils technique. Sur la base de la liaison radio, aucune installation par câble coûteuse n'est nécessaire. Sur le clavier, jusqu'à quatre récepteurs de décodeur peuvent être abordés indépendamment l'un l'autre. La serrure de code de radio (IP65) est développée ainsi, qu'une adaptation de l'appareil aux commandes à distance de radio de différents fabricants est possible, de sorte qu'on peut utiliser déjà normalement dans chaque commande récepteur existant. Les codes d'ouverture peuvent être jusqu'à 8 places longtemps. La transmission de données a lieu avec 433 / 868 MHz FM.

**D'autres fréquences demander.**

Différentes couleurs de logement et surfaces de feuille possible!

Le récepteur de décodeur possède une sortie de relais 24V/2A. La tension s'élève à 24V AC/DC Courant continu. La protection est IP 20.

Art. Nr.	TYP	FUNCTION	PREIS €
460541	RFKCTL 868 MHz Folienoberfläche, 9V	Tastatur lang mit Folienoberfläche + Empfänger 24V	
460498	RFKCTL 868 MHz Antivandal, 9V	Tastatur lang Antivandal + Empfänger 24V	