

# RICEVITORI ROLLING CODE / ROLLING CODE RECEIVERS

433,92MHz

## B.RO MINI 1CH



<p>Micro ricevitore autonomo rolling code a 1 canale. Memoria fino a 1000 trasmettitori. Relè con selezione funzionamento immediato o temporizzato. Pre-cablato 30 cm. Alimentazione 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 81x38x27</p>	<p>Micro-Rolling code stand alone receiver with 1 channel. Memory for 1000 transmitters. Relay with selection of immediate or timer controlled function. Pre-wired 30 cm. Power supply 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 81x38x27</p>	
<p><b>B.RO MINI 1CH con modulo banda larga IB1.M</b> <b>B.RO MINI 1CH con modulo banda stretta IB4TDA</b></p>	<p><b>B.RO MINI 1CH with broad band module IB1.M</b> <b>B.ROMINI 1CH with narrow band module IB4TDA</b></p>	<p><b>12006482</b> <b>12006480</b></p>

## B.RO 22 LED



<p>Ricevitore rolling code 2 canali con connettore molex a 10 vie (ad innesto) o con morsetti a 8 vie in box. Memoria estraibile da 1000 telecomandi. Relè con selezione funzionamento impulsivo, passo-passo o temporizzato. Alimentazione 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 67x33x14 versione molex Dim (mm) 125x55x44 versione in box</p>	<p>2 channels rolling code receiver with 10 pins molex connector or with 8 pins terminal boards. Extractable memory for 1000 transmitters. Relay with selection of impulse, step by step or timer controlled function. Power supply 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 67x33x14 with molex Dim (mm) 125x55x44 in box</p>	
<p><b>B.R022W LED 2ch, banda stretta connettore molex</b> <b>B.R022BWb LED 2ch, banda stretta con morsetti</b></p>	<p><b>B.R022W LED 2 ch. narrow band with molex</b> <b>B.R022BWb LED 2 ch. narrow band with terminal board</b></p>	<p><b>12006471</b> <b>12006472</b></p>

## B.RO 44W/K



<p>Ricevitore rolling code 4 canali a morsetti in box. Memoria estraibile da 1000 telecomandi. Relè con selezione funzionamento impulsivo, passo-passo o temporizzato. Alimentazione 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 125x55x44 versione in box</p>	<p>4 channels rolling code receiver with terminal boards. Extractable memory for 1000 transmitters. Relay with selection of impulse, step by step or timer controlled function. Power supply 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 125x55x44 in box</p>	
<p><b>B.R044W</b> <b>B.R044W S</b></p>	<p><b>B.R044W</b> <b>B.R044W S</b></p>	<p><b>12005670</b> <b>12005675</b></p>

\* Disponibile modello quarzato tipo K (Solo per mercati extra Europeo). 12005680  
\* Available quartz model type K (Only market outside Europe). 12005680

## RX220/2/16M

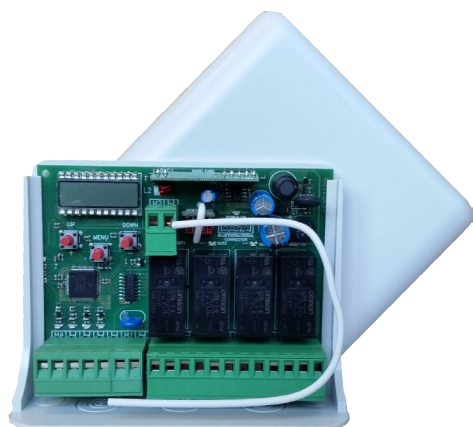


<p>Ricevitore rolling code 2 canali. Memoria estraibile da 1000 telecomandi. Relè 16A 230 Vac con selezione funzionamento impulsivo, passo-passo o temporizzato. Autoapprendimento con led. Interfaccia base compatibile con B.RO 22 LED con connettore a MOLEX. Alimentazione 230 Vac.</p>	<p>2 channels rolling code receiver. Extractable memory for 1000 transmitters. Relay 16A 230 Vac with selection of impulse, step by step or timer controlled function. Self learning with led. Base interface compatible with B.RO 22 LED with MOLEX connector. Power supply 230 Vac.</p>	
<p><b>Ricevitore completo RX220/2/16M</b> <b>Solo base di interfaccia BA.RX220/2/16M</b></p>	<p><b>Complete receiver RX220/2/16M</b> <b>Only base interface BA.RX220/2/16M</b></p>	<p><b>12005437</b> <b>12005438</b></p>

# RICEVITORI ROLLING CODE / ROLLING CODE RECEIVERS

## 433,92MHz

### B.RO X40 DISPLAY



Ricevitore rolling code 4 canali. Memoria estraibile da 1000 telecomandi.  
Relè 16A 230 Vac con selezione funzionamento impulsivo, passo-passo, temporizzato o ritardato. Un singolo ingresso cablato per ogni canale.  
3 tipi di apprendimento: automatico, con led e personalizzato.  
Ricevitore con gestione di un trasmettitore tramite display e gestione abilitazione/disabilitazione di un singolo canale, di un tasto o di un trasmettitore.  
Alimentazione 12 / 24 Vdc / Vac

4 channels rolling code receiver. Extractable memory for 1000 transmitters.  
Relay 16A 230 Vac with selection of impulse, step by step, timer controlled or delayed function. A single wired input for each channel.  
3 types of learning: automatic, with led and personalized.  
Receiver with managing of a single transmitter through the display and managing of the enabling/disabling of a single channel, a key or a transmitter.

Power supply 12 / 24 Vdc / Vac

**12005756**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

CODIFICA / CODING	CODICE VARIABILE / ROLLING CODE
TRASMETTITORI MEMORIZZABILI / MEMORISABLE TRANSMITTERS	1000 CON MEMORIA DEDICATA / 1000 WITH DEDICATED MEMORY
ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	12 / 24 Vdc / Vac
CANALI / CHANNELS	4 NO / NC
ANTENNA / ANTENNA	ACCORDATA A 433.92 MHz TUNED AT 433.92 MHz
FREQUENZA / FREQUENCY	433.92MHz
PORTATA / RANGE	80 - 250m (*)
CONTATTO RELÈ / RELAY CONTACT	16A 230Vac
TEMPERATURA DI UTILIZZO / TEMPERATURE OF USE	-10...+55°C

(\*) La portata radio varia in funzione del trasmettitore, dell'antenna e dei disturbi presenti.  
The radio range depends on the transmitter, the aerial and the interferences on the field

### CODICE FISSO / FIX CODE

	<p>Trasmettitori a 2 e 4 canali di tradizionale funzionalità e semplicità con 1024 combinazioni a dip-switch e codifica digitale. Dip-switch di selezione canali. Alimentazione 12V con batteria tipo 23A.</p> <p>Dim (mm) 39x80x17.</p>	<p>2 and 4 – channels transmitters, with simple and traditional functions. 1024 dip switch combinations and digital coding. Dip switch to select the channels. Power supply 12V with battery 23A.</p> <p>Dim (mm) 39x80x17.</p>	
	<p><b>AEMX2 Trasmettitore 2 canali.</b> <b>AEMX4 Trasmettitore 4 canali.</b></p>	<p><b>AEMX2 2 channels transmitter.</b> <b>AEMX4 4 channels transmitter.</b></p>	<p><b>12005010</b> <b>12005020</b></p>
	<p>Trasmettitori a 2 e 4 canali di tradizionale funzionalità e semplicità con 1024 combinazioni a dip-switch e codifica digitale. Dip-switch di selezione canali. Alimentazione 12V con batteria tipo 23A.</p> <p>Dim (mm) 40x63x17.</p>	<p>2 and 4 channel transmitters, with simple and traditional functions. 1024 dip switch combinations and digital coding. Power supply 12V battery 23A.</p> <p>Dim (mm) 40x63x17.</p>	
	<p><b>MX2 Trasmettitore 2 canali.</b> <b>MX4 Trasmettitore 4 canali.</b></p>	<p><b>MX2 2 channels transmitter.</b> <b>MX4 4 channels transmitter.</b></p>	<p><b>12005018</b> <b>12005026</b></p>
	<p>Ricevitore a scheda in box 2 canali con morsettiera a 8 poli, autoapprendimento. Alimentazione 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 55x125x44</p>	<p>2 channels receiver with box, with 8 pin terminal strip, autolearning system. Power supply 12 / 24 Vdc / Vac. Dim (mm) 55x125x44.</p>	
	<p><b>ASR2B 433/AP LED in box 2 ch, banda stretta.</b></p>	<p><b>2 channels narrow band ASR2B 433/AP LED in box.</b></p>	<p><b>12005494</b></p>