

## Caratteristiche

- Codici indipendenti : oltre 1000000000 di combinazioni rolling code
- Telecomando quadricanale a microprocessore
- Tensione nominale di alimentazione batteria 3V tipo CR2032 (inclusa)
- Assorbimento in standby <1uA
- Assorbimento in trasmissione <10mA
- Durata stimata della batteria: >2 anni (1 minuto al giorno di attività)
- Frequenza di lavoro 433,92MHz
- LED di visualizzazione trasmissione
- Dimensioni (L) x (A) x (P) 42x58x16mm
- Conforme alle norme EN 60950/A11:1997, EN301 489-03, EN300 220-3

**NOTA: Da utilizzare solo con i decoder ricevitori H708B - H731B**

## Features

- Independent codes : over 1000000000 of rolling code combinations
- Four channels microprocessor remote control
- Power supply voltage 3V battery CR2032 type (included)
- Consumption in st/by <1uA
- Consumption in transmission <10mA
- Estimated duration of battery: at least 2 years (1 minute/day operating)
- Operating frequency 433,92MHz
- Transmitting visualization LED
- Dimensions (W) x (H) x (D) 42x58x16mm
- According to the EN60950/A11:1997, EN301 489-03, EN300 220-3

**NOTE: Only for the utilize with receiver decoder H708B - H731B**



**CE** EMC 89/336 CEE  
**MADE IN ITALY**



**Radiocommande 4 canaux avec micro-processeur Rolling Code**  
**Radiocontrol 4 canales con microprocesador Rolling Code**

### Caractéristiques

- Codes indépendants : sur 1000000000 combinaison rolling code
- Télécommande à quatre canaux à microprocesseur
- Tension nominale d'alimentation batterie 3V type CR2032 (incluse)
- Consommation en standby <1uA
- Consommation en transmission <10mA
- Durée de la batterie : > 2 années (1 minute par jour de fonctionnement)
- Fréquence de travail 433,92MHz
- LED de visualisation transmission
- Dimensions (L) x (H) x (P) 42x58x16mm
- Selon les réglementations EN 60950/A11:1997, EN301 489-03, EN300 220-3

**REMARQUE: Pour utiliser uniquement avec le décodeur récepteur H708B - H731B**

### Características

- Códigos independientes : encima 1000000000 combinación rolling code
- Telecomando cuadricanal con microprocesador
- Tensión nominal de alimentación 3V tipo de la batería CR2032 (incluido)
- Absorción en standby <1uA
- Absorción en transmisión <10mA
- Duración estimada de la batería: >2 años (1 minuto de actividad al día)
- Frecuencia de trabajo 433,92MHz
- LED de visualización transmisión
- Dimensiones (L) x (A) x (P) 42x58x16mm
- Conforme a las normas EN 60950/A11:1997, EN301 489-03, EN300 220-3

**NOTA: Para uso sólo con el decodificador receptor H708B - H731B**

