

## EMISSORES



**Emissor  
1 canal**

- Bateria: 3V, CR2450
- Vida útil: > 2 anos
- Frequência de rádio: 433.92MHz
- Temperatura de funcionamento: -10°C ~+ 50°C
- Dimensões: 130 x 44 x 10,5mm



**Emissor  
multicanal - 15**

- Ajuste de 1 a 15 canais
- Bateria: 3V, CR2450
- Vida útil: > 2 anos
- Alcance: 200m exterior, 35m interior
- Frequência de rádio: 433.92MHz
- Temperatura de funcionamento: -10°C ~+ 50°C
- Dimensões: 130 x 44 x 10,5mm



**Emissor relógio  
1 canal**

- Programação horária para os 7 dias da semana
- Bateria: 3V, CR2450
- Vida útil: > 2 anos
- Alcance: 200m exterior, 35m interior
- Frequência de rádio: 433.92MHz
- Temperatura de funcionamento: -10°C ~+ 50°C
- Dimensões: 130 x 44 x 10,5mm



**Emissor relógio  
multicanal - 5**

- Programação horária para os 7 dias da semana 5 canais
- Bateria: 3V, CR2450
- Vida útil: > 2 anos
- Alcance: 200m exterior, 35m interior
- Frequência de rádio: 433.92MHz
- Temperatura de funcionamento: -10°C ~+ 50°C
- Dimensões: 130 x 44 x 10,5mm



## SMART-HOME Wi-fi bridge

- Controlador bi-direcional
- Com interface integrado RS 485

Sistema de conexão sem fios através do router de sua casa, que permite o controlo à distância dos motores tubulares Falcon, com a APP mobile "Connector +" instalada no seu smart phone e/ou tablet (IOS / Android).



Faça Download da APP  
"Connector +"



AppStore



Google Play

Saiba mais sobre  
o Wi-fi router

