



Wally

433.92
Mhz

868.30
Mhz

Receptores 12/24V de exterior

- Compatible con los emisores rolling code V2
- Frecuencias de trabajo posibles: 433,92 MHz y 868,30 MHz
- 1,2,4 canales programables con tres funciones: monoestable, biestable y temporizado
- Memoria con capacidad para 240 códigos en las versiones estándar
- Disponible también en la versión PLUS de cuatro canales con la posibilidad de memorizar 1008 códigos distintos
- Gestión de autoaprendizaje de los emisores vía radio
- Programación secuencial de los emisores
- Regletas extraíbles para facilitar la conexión de los cables

Receptores 12/24V para externo

- *Compatível com os emissores rolling code V2*
- *Frequências operativas possíveis de 433,92 MHz e 868,30 MHz*
- *1,2,4 canais programáveis com 3 funções: monoestável, passo-a-passo e temporizador*
- *Memória capaz de reconhecer até 240 códigos para as versões standard*
- *Também disponível na versão PLUS de 4 canais que pode memorizar até 1008 códigos diferentes*
- *Gestão de auto-aprendizagem dos emissores via rádio*
- *Programação sequencial dos emissores*
- *Placa de ligação para a programação sem cortar a ligação dos cabos*



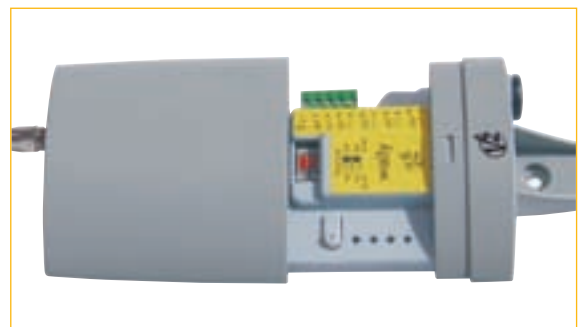
Wally-R

Receptores 12/24V de exterior

- Compatible con los emisores con dip-switches V2
- Frecuencia de trabajo de 433,92 MHz
- 1,2 y 4 canales programables con tres funciones: monoestable, biestable y temporizado
- Regletas extraíbles para facilitar la conexión de los cables

Receptores 12/24V para externo

- *Compatível com os emissores com dip-switches V2*
- *Frequência de trabalho de 433,92 MHz*
- *1, 2, 4 canais programáveis com três funções: monoestável, passo-a-passo e temporizador*
- *Placa de ligação para a programação sem cortar a ligação dos cabos*



Modelo	Código	Frecuencia Frequência	Canales Canais	Memoria (número códigos) Memória (número códigos)	Compatibilidad con emisores en serie Compatibilidade com emissores série
WALLY1	11G003	433,92 MHz	1	240	PHOENIX - PMR
WALLY2	11G004	433,92 MHz	2	240	PHOENIX - PMR
WALLY4	11G001	433,92 MHz	4	240	PHOENIX - PMR
WALLY4PLUS	11G002	433,92 MHz	4	1008	PHOENIX - PMR
WALLY1/868	11G016	868,30 MHz	1	240	PHOENIX - PMR
WALLY2/868	11G017	868,30 MHz	2	240	PHOENIX - PMR
WALLY4/868	11G018	868,30 MHz	4	240	PHOENIX - PMR
WALLY4/868P	11G019	868,30 MHz	4	1008	PHOENIX - PMR
WALLY1-R	11G005	433,92 MHz	1	1	TRR - TSAW
WALLY2-R	11G006	433,92 MHz	2	2	TRR - TSAW
WALLY4-R	11G007	433,92 MHz	4	4	TRR - TSAW

Rxp

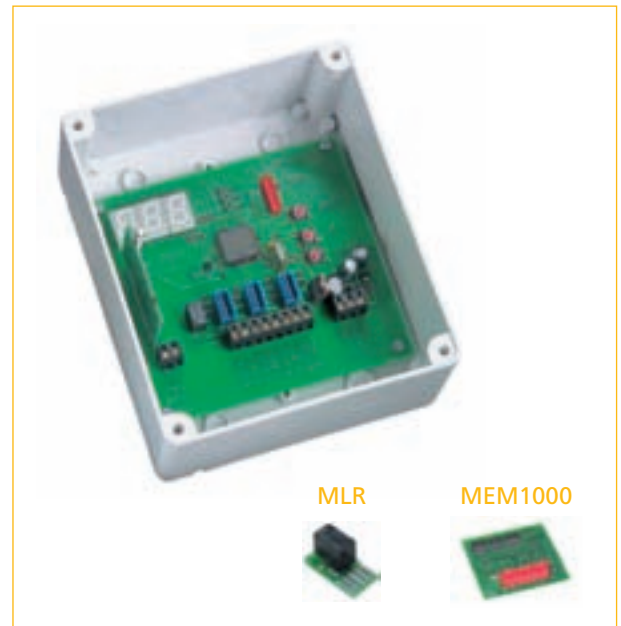
433.92
Mhz

Receptor modular 12/24V dotado de pantalla

- Compatible con los emisores rolling code V2
- Frecuencia de trabajo de 433,92 MHz
- 1,2,4 canales programables con tres funciones: monoestable, biestable y temporizado
- Ampliable hasta cuatro canales con módulos de relé adicionales
- Conector rápido para módulos de memoria extraíbles MEM1000 capaces de memorizar 1000 códigos
- Pantalla de tres dígitos para facilitar la programación

Receptor modular 12/24V dotado de visor

- *Compatível com os emissores rolling code V2*
- *Frequência de trabalho de 433,92 MHz*
- *1, 2, 4 canais programáveis com três funções: monoestável, passo-a-passo e temporizador*
- *Pode ser expandido a 4 canais ligando os módulos de relé adicionais*
- *Conectores para módulos memória extraíveis MEM1000 capazes de memorizar 1000 códigos*
- *Visor de 3 dígitos que simplifica a programação*



Modelo	Código	Descripción	Descrição
RXP	11D001	Receptor modular dotado de pantalla	Receptor modular dotado de visor
MLR	161101	Módulo de relé adicional	Módulo de relé adicional
MEM1000	161201	Módulo de memoria (1000 códigos)	Módulo de memória (1000 códigos)

Wally2-230V

433.92
Mhz

Receptor bicanal de 230V con posibilidad de control de cargas hasta 1500W

- Frecuencia de trabajo de 433,92 MHz
- Funcionamiento con los emisores rolling code o con dip-switches: el primer emisor memorizado determina la modalidad de funcionamiento
- La versión Personal Pass permite memorizar hasta 240 emisores diferentes
- Lógica de funcionamiento monoestable, biestable o timer (temporizador)
- Programación base mediante tecla SW1 o avanzada mediante programador PROG2 y software WINPPCL

Receptor de dois canais de 230V com possibilidade de comando cargas até 1500W

- *Frequência de trabalho de 433,92 MHz*
- *Funcionamento com emissores rolling code ou com dip-switches: o primeiro emissor memorizado determina a modalidade de funcionamento*
- *A versão Personal Pass permite de memorizar até 240 emissores diferentes*
- *Lógica de funcionamento monoestável, biestável ou timer.*
- *Programação básica através do botão SW1 ou avançada através do programador PROG2 e software WINPPCL*



Modelo	Código
WALLY2-230V	11D012