



Phoenix

433.92
MHz

868.30
MHz

Emisor de 433,92 - 868,30 MHz con código variable rolling code

- 4.500 billones de códigos
- Transmisión con código variable rolling code
- Disponible también en versión programable
- Versión con dos y cuatro pulsadores, serializado de origen, con posibilidad de obtener respectivamente 3 y 14 canales
- Pulsadores protegidos de los accionamientos accidentales
- Modelos especiales dotados de TAG integrado compatible con el sistema de proximidad NEXT

Emissor de 433,92 - 868,30 MHz com código variável rolling code

- 4,5 milhões de biliões de códigos
- Emissão por código variável rolling code
- Também disponível na versão programável
- Versão de 2 e de 4 teclas, serializado de fabrico, com a possibilidade de obter, respectivamente, 3 e 14 canais
- Teclas protegidas dos accionamentos accidentais
- Modelos especiais dotados de TAG integrado compatível com o sistema de proximidade NEXT

Programación rápida mediante
Fastprog Modulare

Programação rápida mediante
Fastprog Modulare

(Código 161004)



Modelo	Código	Frecuencia Frequência	Pulsadores Teclas	Serializado	Programable Programável	Transponder
PHOENIX2	10U005	433,92 MHz	2	•		
PHOENIX2P	10U006	433,92 MHz	2		•	
PHOENIX4	10U002	433,92 MHz	4	•		
PHOENIX4P	10U004	433,92 MHz	4		•	
PHOENIX4T	10U007	433,92 MHz	4	•		•
PHOENIX4TP	10U008	433,92 MHz	4		•	•
PHOENIX2-868	10U019	868,30 MHz	2	•		
PHOENIX2P-868	10U020	868,30 MHz	2		•	
PHOENIX4-868	10U017	868,30 MHz	4	•		
PHOENIX4P-868	10U018	868,30 MHz	4		•	

Pmr

433.92
Mhz

Emisor de pared de 433,92 MHz con código variable rolling code

- Alcance útil de 20 m en malas condiciones y 200 m en optimas condiciones
- Posibilidad de prolongación automática de la transmisión de tres segundos
- Repetición automática por tres veces del último comando ejecutado

Emissor de parede de 433,92 MHz com código variável rolling code

- Alcance útil de 20 m, até além de duas paredes mestras, em recinto fechado e de mais de 200 m em espaço aberto
- Prolongamento automático da emissão durante 3 segundos
- Repetição automática do último comando executado (até 3 vezes)



Modelo	Código	Frecuencia Frequência	Pulsadores Teclas
PMR2	10K001	433,92 MHz	2
PMR4	10K004	433,92 MHz	4

Trr / Tsaw

433.92
Mhz

Emisor con dip-switches 433,92 MHz

Emissor com dip-switches 433,92 MHz



Modelo	Código	Pulsadores Teclas	Código 53200 (12 bit)	Código Royal (20 bit)
TRR2/433	10A003	2		•
TRR4/433	10A008	4		•
T2SAW/433	10A022	2	•	
T4SAW/433	10A023	4	•	