

TIMBRES INALAMBRICOS

11680



Características

Transmisor	alimentación	1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
	dimensiones	63 x 38 x17 mm
Receptor	alimentación	3 pilas de 1'5 V (R-6/AA). No incluidas.
	dimensiones	115 x 70 x 23 mm
	Nº melodías	16
	Alcance (en espacio abierto)	30 m



Timbre inalámbrico a pilas.

11681



Características

Transmisor	alimentación	1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
	dimensiones	63 x 38 x17 mm
Receptor	alimentación	3 pilas de 1'5 V (R-6/AA). No incluidas.
	dimensiones	115 x 70 x 23 mm
	Nº melodías	16
	Alcance (en espacio abierto)	30 m



Timbre inalámbrico a pilas.

11682



Características

Transmisor	alimentación	1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
	dimensiones	63 x 38 x17 mm
Receptor	alimentación	directo a la red, 230V
	dimensiones	95 x 70 x 30 mm
	Nº melodías	16
	Alcance (en espacio abierto)	30 m



Timbre inalámbrico con receptor directo a 230V

11683



Características	
Transmisor	alimentación 1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
	dimensiones 63 x 38 x17 mm
Receptor	alimentación 2 pilas de 1'5 V (R-6/AA). No incluidas.
	dimensiones Ø116 x 25 mm
	Nº melodías 16
	Alcance (en espacio abierto) 30 m



Timbre inalámbrico a pilas.

11686



Características	
Transmisor	alimentación 1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
	dimensiones 63 x 38 x17 mm
Receptor	alimentación directo a la red, 230V
	dimensiones 93 x 66 x 34 mm
	Nº melodías 16
	Alcance (en espacio abierto) 30 m



Timbre inalámbrico con receptor directo a 230V

11687



Características	
Alimentación transmisor	1 pila de 12 V (R01/A23). Incluida
Alimentación receptor	directo a la red, 230V
	Nº melodías 16
	Alcance (en espacio abierto) 250 m
	Nº niveles de volumen 4

Timbre inalámbrico digital con receptor directo a 230V.

- Control por radiofrecuencia que evita interferencias.
- LED azul indicador de funcionamiento en emisor y receptor.
- Emisor apto para uso en exterior.
- Incluye accesorios de instalación.
- Ideal para su uso en hogares, comercios, centros sanitarios, como señal de aviso para personas mayores, convalecientes o con movilidad reducida.



11710



Timbre inalámbrico. Receptor a pilas.

- Pulsador Kinetic autoalimentado (sin pilas).
- 32 melodías (24 polifónicas)
- Indicador LED en el receptor.
- Altavoz en el receptor con control de volumen.
- Tecnología Self-learning para evitar interferencias.
- Alcance 100 m en exterior.
- Pulsador emisor IP44.
- Se puede instalar en cualquier pared o marco de puerta.



11711



Timbre inalámbrico. Receptor 230 V.

- Pulsador Kinetic autoalimentado (sin pilas).
- 32 melodías (24 polifónicas)
- Indicador LED en el receptor.
- Altavoz en el receptor con control de volumen.
- Tecnología Self-learning para evitar interferencias.
- Alcance 100 m en exterior.
- Pulsador emisor IP44.
- Se puede instalar en cualquier pared o marco de puerta.

11712



Timbre inalámbrico a 230V.

- Tecnología self-learning para evitar interferencias
- Indicador LED en el receptor
- Control de volumen

- Se puede instalar en cualquier pared o marco de puerta

		Características
	nº	1
Pulsador	alimentación	autoalimentado (sin pilas)
	tecnología	Kinetic
	nº	1
Receptor	alimentación	directo a la red, 230V
	Nº melodías	32 (24 polifónicas)
	Índice de protección pulsador	IP44
	Alcance transmisión	150 m

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com
Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales .