

## Timbres Electromecánicos Directos Mini



Código	Descripción	Datos técnicos
D3230	Melodía: Din-dong Blanco	127V~ 60Hz 80*120*35mm

## Bisión 2000



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-B2B-570	Melodía: Din-dong Blanco	127V~ 60Hz 158*88*50mm

## Timbres Electromecánicos Directos Fiesta II



Código	Descripción	Datos técnicos
D3242	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 113*113*35mm

## Clarín



Código	Descripción	Datos técnicos
D3240	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 113*113*35mm

## Pulsadores Sesame



Código	Descripción	Datos técnicos
D814	Pulsador Blanco	12Vcc 22*54*11mm

## Dimex



Código	Descripción	Datos técnicos
D824	Pulsador Negro	12Vcc 22*54*11mm

## Micro II



Código	Descripción	Datos técnicos
B-937	Melodía: Dong-dong Blanco	127V~ 60Hz 98*98*45mm

## Sonata



Código	Descripción	Datos técnicos
D3238	Melodía: Dong-dong Blanco	127V~ 60Hz 113*113*35mm

## Ónix



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-ONB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 115*115*44mm

## Mignon II



Código	Descripción	Datos técnicos
D3241	Melodía: Ding-dong Blanco	Blanco 127V~ 60Hz 113*113*35mm

## Lumen



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-LUB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 115*115*44mm

## Campana y Zumbadores Campana



Código	Descripción	Datos técnicos
CI-100-570	Campana 4"	101.6 mm
CI-150-570	Campana 6" Rojo	152.4 mm 127V~ 60Hz 100 dB

## Zumbi



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-BB-570	Zumbador Blanco	127V~ 60Hz 35*65*30mm

## Teléfonos Electrónicos



Código	Descripción	Datos técnicos
TEL-001	Teléfono Estético modular Blanco	Gran calidad de audio 1 año de garantía

\*Reduce el número de piezas a instalar  
Mantiene número de configuraciones.  
1 año de garantía

## Porteros Electrónicos KIT



Código	Descripción	Botoneras
KAS-01101	Kit de Portero Electrónico p/01 vivienda	01 (Simple)
KAS-01103	Kit de Portero Electrónico p/03 viviendas	03 (Simples)
KAS-01105	Kit de Portero Electrónico p/05 viviendas	05 (Simples)

\*Gran calidad de audio  
Crece modularmente  
Kit incluye: frente de calle, grupo fónico, caja de empotrar, alimentador y teléfono.

## Placas y Cajas de Empotrar Placas Frente de Calle Modulares

Código	Descripción	Botoneras
MAN-010	Placa Frente de Calle para Grupo Fónico	
MTN-000	Placa Frente de Calle Tarjetero	
MLN-000	Placa Frente de Calle Ciego	
MPD-007	Placa Frente de Calle para 14 pulsadores	07 (Dobles)
MPD-008	Placa Frente de Calle para 16 pulsadores	08 (Dobles)
MPD-009	Placa Frente de Calle para 18 pulsadores	09 (Dobles)
MPD-010	Placa Frente de Calle para 20 pulsadores	10 (Dobles)
MPD-011	Placa Frente de Calle para 22 pulsadores	11 (Dobles)
MPD-012	Placa Frente de Calle para 24 pulsadores	12 (Dobles)
MPD-013	Placa Frente de Calle para 26 pulsadores	13 (Dobles)
MPD-014	Placa Frente de Calle para 28 pulsadores	14 (Dobles)

## Cajas de Empotrar

Código	Descripción
CMO-008	Para frente de calle con 07/08 botoneras
CMO-010	Para frente de calle con 09/10 botoneras
CMO-012	Para frente de calle con 11/12 botoneras
CMO-014	Para frente de calle con 13/14 botoneras

**ESTEVEZ**

Timbres

Estévez, S. A. de C. V.  
Av. Niños Héroes 2272 Col. Barrera  
Guadalajara, Jalisco, C. P. 44150  
Tel. (33) 3615 5158 Fax (33) 36155671  
info@estevez.com.mx / www.estevez.com.mx



201809

**ESTEVEZ**<sup>®</sup>  
Conectando lo extraordinario

# Timbres

## Timbres Inalámbricos para Pilas

### Smooth



Código	Descripción	Datos técnicos
D883W-PL	32 Melodías a elegir Plata	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 101*152*41mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 31*85*20mm Alcance: 150 m Función auto aprendizaje

### Loopy



Código	Descripción	Datos técnicos
D884W-BL	32 Melodías a elegir Blanco	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 101*90*33mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 35*85*22mm Alcance: 150m Función auto aprendizaje

### Wood



Código	Descripción	Datos Técnicos
D5614W	3 melodías a elegir Madera	Rx: (3 x "C") 4.5Vcc 165*205*4mm Tx: (1 x "CR2032") 3Vcc 25*67*12mm Alcance: 60 m

### Crystal



Código	Descripción	Datos Técnicos
D5620W	3 melodías a elegir Plata y cristal	Rx: (3 x "C") 4.5Vcc 150*205*30 mm Tx: (1 x "CR2032") 3Vcc 25*67*12mm Alcance: 60 m

## Timbres Inalámbricos para Pilas

### Basic



Código	Descripción	Datos técnicos
D882W-NG	Basic 32 melodías a elegir Negro	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 120*70*20mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 45*80*20mm Alcance: 100m

### Moon



Código	Descripción	Datos técnicos
D881W-PL	32 melodías a elegir Plata	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 65*127*27mm Tx: (1 x "A23" incluida) 3 Vcc 38*81*22mm Alcance: 100m

## Timbres Inalámbricos Enchufables

### Únique



Código	Descripción	Datos técnicos
D649W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 58*97*40mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 3 Vcc 38*81*22mm Alcance: 150m Función auto aprendizaje Modulación del volumen

### Oval



Código	Descripción	Datos técnicos
E423W	16 melodías a elegir Blanco y Azul	Rx: 127V~ 60Hz 72*112*40mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 30*70*15mm Alcance: 150m

## Timbres Electrónicos Multimelódicos

### Tebas Electrónico



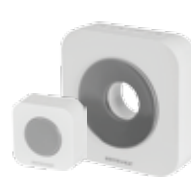
Código	Descripción	Datos técnicos
TI-TBB-571	16 Melodías a elegir Blanco	(2 x "AA") 3Vcc 105*170*45mm

### Chorus II



Código	Descripción	Datos técnicos
D3250	16 Melodías a elegir Blanco	127V~ 60Hz 100*175*45mm

## Box



Código	Descripción	Datos técnicos
D865W-GF	32 Melodías a elegir Blanco y Gris	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 105*105*28mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 3Vcc 49*49*21mm Alcance: 150m

## Termoding



Código	Descripción	Datos técnicos
D648W-NG	32 Melodías a elegir Negro	Termómetro y reloj RX: (2 x "AA") 3Vcc 118*86*44mm TX: (2 x "AA" incluida) 3Vcc 36*86*24mm Alcance: 100 m

## Shield



Código	Descripción	Datos técnicos
D888W-BL	32 Melodías a elegir Blanco	RX: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm TX: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m

## Courier

### Courier



Código	Descripción	Datos técnicos
E422W	16 melodías a elegir Blanco con Azul	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 117*70*30mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 30*74*15mm Alcance: 150m

## Envoy



Código	Descripción	Datos técnicos
E425W	3 melodías a elegir Blanco con Azul	Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 70*102*32mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 30*74*15mm Alcance: 150m

## Minimal



Código	Descripción	Datos técnicos
D885W-NG	32 melodías a elegir Negro	Rx: 127V~ 60Hz 60*120*30mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 45*92*20mm Alcance: 100m

## Tebas



Código	Descripción	Datos técnicos
D885W-BL	32 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 60*120*30mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 45*92*20mm Alcance: 100m

## Timbres Electromecánicos Directos

### Groove



Código	Descripción	Datos técnicos
B-934	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

### Saxo



Código	Descripción	Datos técnicos
D3233	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

## iChime



Código	Descripción	Datos técnicos
D886W-PL	32 Melodías a elegir Plata	Termómetro Rx: (3 x "AA") 4.5Vcc 84*134*22mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 12Vcc 30*87*18mm Alcance: 100 m

## Helios



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-HEB-K20	3 Melodías a elegir Blanco y amarillo	Rx: (4 x "AA") 6Vcc 70*138*20mm Tx: (1 x "CR2032" incluida) 3Vcc 47*82*22mm Alcance: 200m

## Helios



Código	Descripción	Datos técnicos
D888W-CB	32 Melodías a elegir Caoba	RX: (2 x "AA") 3Vcc 112*145*20mm TX: (1 x "A23" incluida) 12Vcc 45*80*20mm Alcance: 100 m

## Messenger

### Messenger



Código	Descripción	Datos técnicos
D825W	3 melodías a elegir Blanco con Gris	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 33*133*27mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 40*75*20mm Alcance: 150m

## Economy



Código	Descripción	Datos técnicos
D828W	3 melodías a elegir Blanco	Rx: (2 x "AA") 3Vcc 60*108*28mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 38*70*17mm Alcance: 150m

## Doorman



Código	Descripción	Datos técnicos
WDC843	16 melodías a elegir Blanco	Rx: 127V~ 60Hz 47*90*25mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 38*70*17mm Alcance: 150m

## Messenger



Código	Descripción	Datos técnicos
D827W	3 melodías a elegir Blanco y Azul	Rx: 127V~ 60Hz 46*91*22mm Tx: (1 x "A23" incluida) 12 Vcc 30*70*15mm Alcance: 150m

## Luxor



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-LXB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

## Tebas



Código	Descripción	Datos técnicos
TI-TBB-570	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm

## Ladder II



Código	Descripción	Datos técnicos
B-936	Melodía: Ding-dong Blanco	127V~ 60Hz 105*170*45mm