

# Sistemas de sonorización

## Mandos de sonido autónomos



**CS6080-01** (Blanco)  
**CS6080-05** (Grafito)

**Mando de sonido autónomo con display, radio FM-RDS, receptor BLUETOOTH y entrada Line IN.**

Entrada de audio de nivel de línea para conectar el audio de otros equipos externos (TV, eq. Hi-Fi, etc.).



**CS6081-01** (Blanco)  
**CS6081-05** (Grafito)

**Mando de sonido autónomo con display, radio FM-RDS, receptor BLUETOOTH y entrada Line OUT.**

Salida de audio de nivel de línea para enviar el audio a otros equipos externos con amplificador (TV, etc.).



**CS6082-01** (Blanco)  
**CS6082-05** (Grafito)

**Mando de sonido autónomo con receptor BLUETOOTH y cargador USB.**



Receptor BLUETOOTH con perfil de audio para conectar dispositivos multimedia (móviles, tablets, ordenadores, etc.) y disfrutar de la música y/o ficheros de audio elegidos en el dispositivo conectado. Cargador para dispositivos multimedia mediante conector USB. Salida de audio digital amplificada para atacar directamente altavoces pasivos de sonorización instalados en techo, cajas de superficie, etc. Instalación de altavoces pasivos en mono o estéreo. Salida de audio de nivel de línea para enviar el audio a otros equipos externos con amplificador (TV, Equipos Hi-Fi, etc.).

Alimentación	100 - 264 V AC (alimentación universal)
Tensión del cargador USB	5 V DC
Corriente del cargador USB	500 mA
Potencia de salida amplificada (sin usar el cargador USB)	2,5 W + 2,5 W @ 4 ohmios
Potencia de salida amplificada (con el cargador USB en uso)	1,5 W + 1,5 W @ 8 ohmios
Impedancia mínima	4 Ω / por canal
Dimensiones (An x Al x Pr)	62 x 62 x 40 mm (caja universal de empotrar)



Display azul con retroiluminación ajustable.

Receptor BLUETOOTH con perfil de audio para conectar dispositivos multimedia (móviles, tablets, ordenadores, etc.) y disfrutar de la música y/o ficheros de audio elegidos en el dispositivo conectado. Sintonizador de radio FM-RDS con 6 memorias programables y búsqueda de emisoras manual y automática.

Salida de audio digital amplificada para atacar directamente altavoces pasivos de sonorización instalados en techo, cajas de superficie, etc.

Instalación de altavoces pasivos en mono o estéreo.

Control de agudos, graves, balance y realce de sonido Surround.

Reloj con alarma despertador. Función "sleep" programable

Alimentación	100 - 264 V AC (alimentación universal)
Potencia de salida amplificada	2,5 W + 2,5 W @ 4 ohmios
Impedancia mínima	4 Ω / por canal
Dimensiones (An x Al x Pr)	62 x 62 x 40 mm (caja universal de empotrar)

## Altavoces



**CSTD20**

**Altavoz de 2" con rejilla metálica y muelles para empotrar en techo.**

Potencia	2 W
Impedancia	16 Ω
Dimensiones (Ø x Pr)	75 x 46 mm
Orificio para empotrar (Ø)	65 mm



**CSTAH16 - CSTA1025 - CSTA1008**

**Altavoces de 5" para instalar con rejillas TR55, TR50 y TR5B.**

Potencia CSTAH16	15 W
Potencia CSTA1025 - CSTA1008	10 W
Impedancia CSTA1025	32 Ω
Impedancia CSTAH16	16 Ω
Impedancia CSTA1008	8 Ω
Dimensiones (Ø)	127 mm



**CS6036-01** (Blanco)  
**CS6036-05** (Grafito)

**Timbre electrónico para empotrar en caja universal.**

Alimentación	100 - 264 V AC
Dimensiones (An x Al x Pr)	62 x 62 x 40 mm



**CS6510-01** (Blanco)  
**CS6510-05** (Grafito)

**Altavoz de 2" con rejilla plástica para caja universal.**

Potencia	2 W
Impedancia	16 Ω
Dimensiones (An x Al x Pr)	62 x 62 x 36 mm



**CSTR55BL** (Blanco)

**Altavoz de 2" con rejilla plástica para caja universal.**

Material	ABS
Dimensiones (Ø)	175 mm
Orificio para empotrar (Ø)	150 mm