

## SISTEMA DE CONFERENCIAS

Sistema de conferencias con control digital, para hasta 10 unidades de presidente y 128 de delegado, fácilmente configurable según las necesidades de la sala de conferencias.

### Unidad central

#### EDC-1050

Equipo central con conexión de señales externas (4 micrófonos y 3 auxiliares), salida para grabación de la conferencia y conexión de altavoces para su difusión, a través del amplificador incorporado (2 x 40 W, 8 ohm) o conectando etapas de potencia.



Alimentación	230 V CA, 50/60 Hz
Entrada de línea	-4 dB ~ +6 dB, >10 kohm
Salida de línea	-4 dB ~ +12 dB, >200 ohm
Distorsión armónica	< 0,5 %
Relación señal-ruido	90 dB
Respuesta en frecuencia	100 ~ 16.000 Hz
Entradas MIC (4)	6 mV (-22 dB), 600 ohm, sim
Entradas AUX (3)	300 mV (-10 dB), 20 kohm, asim
Salida de potencia	2 x 40 W, 8 ohm
Dimensiones (mm)	100 x 430 x 230
Peso	10 kg

- Limitación del número de micrófonos abiertos simultáneamente (hasta 9).
- Desconexión automática temporizada de micrófonos no utilizados (en 0, 30 ó 45 s).
- Alimentación de hasta 75 unidades directamente desde central de control.
- Altavoz y salida para auriculares incorporados en cada unidad.
- Conexión de las unidades de presidente en cualquier punto del sistema.
- Tecla de prioridad en las unidades de presidente.
- Tipo de prioridad seleccionable en la activación de los micrófonos.

### Unidades de conferenciante

#### EDC-1011

Con pulsador para hablar, zócalo para insertar micrófono flexo (suministrado aparte) y salida de audio para auriculares o grabación.

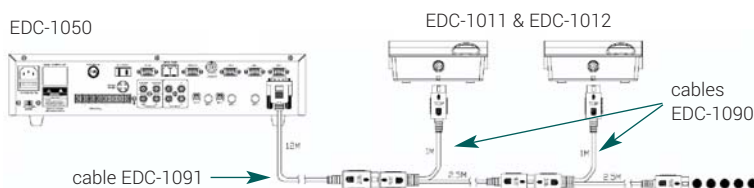
#### EDC-1012

La unidad de presidente dispone de un segundo pulsador de prioridad sobre las unidades de delegado.



EDC-1011 + WM43B1R

EDC-1012 + WM43B1R



#### ACCESORIOS

**WM-43B1R:** Micrófono con flexo y aro luminoso rojo que se enciende cuando la unidad está en funcionamiento.

**EDC-1090:** Cable en Y para conexión entre unidades (1 m + 2,5 m).

**EDC-1091:** Cable para conectar la central a las unidades de conferenciante.

**FCS-3694:** Extensión de 20 m con conectores

**FCS-3693:** Cable (en múltiplos de 20 m)

Tipo de micrófono	electret (de condensador)
Respuesta en frecuencia	100 ~ 16.000 Hz
Sensibilidad	-23 dBV/Pa (máximo)
SPL	126 dB (3 % TDH)
Relación señal-ruido	> 20 dB (1 kHz)
Alimentación	12 ~ 18 V CC
Consumo	0,5 W RMS
Conectores	DIN 8P - DIN 8P (tipo Y)
Salida audio	mini jack 3,5 mm
Dimensiones (mm)	140 x 48 x 150
Peso (con micrófono)	0,82 kg

## CONFERENCE SYSTEM

Conference system with digital control for up to 10 president units and 128 delegate units, easily configurable according to the needs of the conference hall.

### Central unit

#### EDC-1050

Central unit with connection of external signals (4 microphones and 3 auxiliaries), output for recording the conference and connection of loudspeakers for broadcasting via the incorporated amplifier (2 x 40 W, 8 Ohm) or by connecting the power stages.



Power supply	230 Vac, 50/60 Hz
Line input	-4 dB ~ +6 dB, >10 kOhm
Line output	-4 dB ~ +12 dB, >200 Ohm
Harmonic distortion	< 0.5%
Signal-to-noise ratio	90 dB
Frequency response	100 ~ 16,000 Hz
MIC Inputs (4)	6 mV (-22 dB), 600 Ohm, sym
AUX Inputs (3)	300 mV (-10 dB), 20 kOhm, assym
Output power	2 x 40 W, 8 Ohm
Dimensions (mm)	100 x 430 x 230
Weight	10 Kg

- Limitation of the number of microphones open at the same time (up to 9).
- Automatic timed disconnection of unused microphones (in 0, 30 or 45 s).
- Powering of up to 75 units directly from the control centre.
- Loudspeaker and output for headphones incorporated in each unit.
- Connection of the president units at any point of the system.
- Priority key in the president units.
- Priority type selectable in microphone activation.

### Conference units

#### EDC-1011

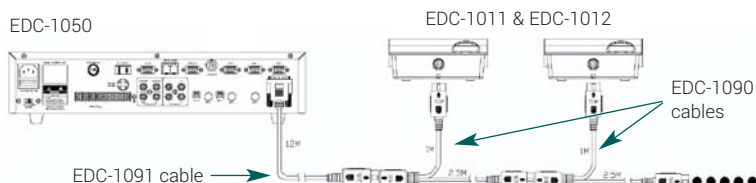
With a button for speaking, socket for inserting the gooseneck microphone (separate) and audio output for headphones or recording. The president unit has a second priority button over the delegate units.

#### EDC-1012



EDC-1011 + WM43B1R

EDC-1012 + WM43B1R



#### ACCESSORIES

**WM-43B1R:** Microphone with gooseneck and red luminous ring that lights up when the unit is working.

**EDC-1090:** Y cable for connection between units (1 m + 2.5 m).

**EDC-1091:** Cable for connecting the central to the speaker units.

**FCS-3694:** 20 m extension with connectors

**FCS-3693:** Cable (in multiples of 20 m)

Type of microphone	electret (condenser)
Frequency response	100 ~ 16,000 Hz
Sensitivity	-23 dBV/Pa (maximum)
SPL	126 dB (3% TDH)
Signal-to-noise ratio	> 20 dB (1 kHz)
Power supply	12 ~ 18 Vdc
Consumption	0.5 W RMS
Connectors	DIN 8P - DIN 8P (Y type)
Audio output	mini jack 3.5 mm
Dimensions (mm)	140 x 48 x 150
Weight (with microphone)	0.82 Kg