



## Sistema portable de megafonía 100W con reproductor MP3 y conexión Bluetooth

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

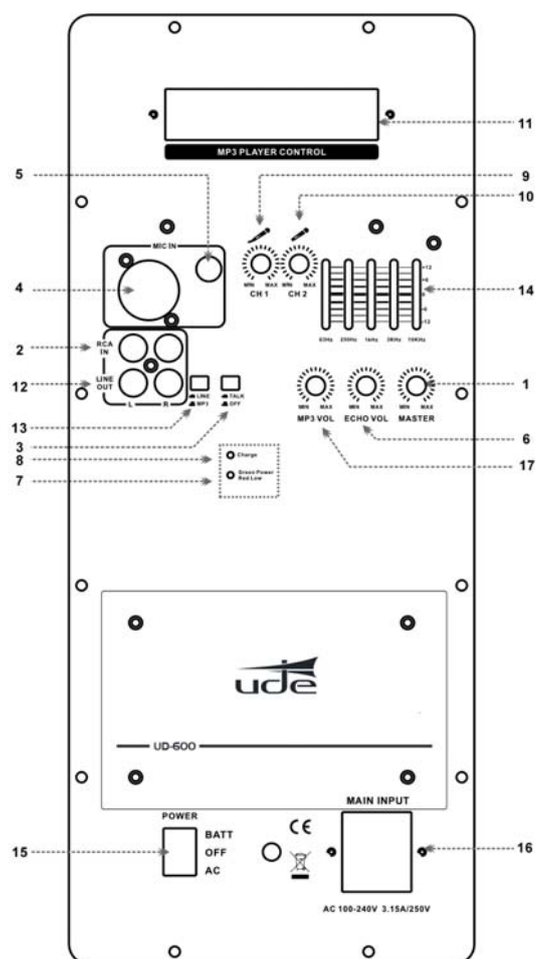
- Sistema de megafonía portable 100W
- Módulo reproductor MP3
- Conexión Bluetooth, entrada USB y tarjeta *micro SD*
- 2 micrófonos incluidos.
- Ecualizador de 5 bandas.
- Sistema de transporte mediante ruedas y asa superior
- Mando a distancia
- Procesador "Echo" integrado
- Entrada Alimentación eléctrica 100v-240v, 50Hz / 60Hz
- Batería integrada 12V

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Potencia</b>	100 W rms.
<b>Frecuencia de respuesta</b>	20Hz - 20kHz +/-1dB
<b>Impedancia</b>	4 Ohms
<b>SPL máximo</b>	115 dB
<b>Dispersión (H x V)</b>	90° x 50°
<b>Distorsión armónica (THD)</b>	0.1% 20Hz-20kHz
<b>Entradas Línea</b>	L/R RCA
<b>Entradas Micrófono</b>	XLR / 1/4" jack
<b>Salidas Línea</b>	L/R RCA
<b>Rango Bluetooth</b>	10 metros
<b>Duración batería</b>	5 horas (6 horas de carga)
<b>Alimentación</b>	100v-240v 50Hz/60Hz
<b>Dimensiones</b>	420 x 350 x 640mm
<b>Peso</b>	12.5kg

### PANEL TRASERO

- 1 Volumen General
- 2 Entrada Auxiliar RCA
- 3 Selector atenuación automática  
El reproductor mp3 disminuye de manera automática a 40 dB cuando se detecta una señal de micrófono
- 4 Entrada micrófono XLR
- 5 Entrada micrófono jack 6,35
- 6 Volumen ECO  
Permite controlar la cantidad de eco aplicado a las entradas de micro.
- 7 Led Verde= Power On / Led Rojo=batería baja
- 8 LED indicación carga de batería
- 9 Volumen entrada micro (4 y 5) Canal 1
- 10 Volumen entrada micro Canal 2
- 11 Módulo reproductor MP3  
USB / tarjeta micro SD / Bluetooth
- 12 Salida línea audio
- 13 Selector fuente música  
Permite seleccionar entre entrada AUX y el módulo reproductor MP3
- 14 Ecualizador gráfico 5 bandas
- 15 Interruptor/Selector alimentación  
Batería / AC
- 16 Entrada alimentación eléctrica
- 17 Volumen MP3



## MÓDULO MP3

- 1 Entrada USB
- 2 Display
- 3 Lector de tarjetas SD
- 4 Entrada Auxiliar
- 5 Bajar volumen
- 6 Reproducir/Pausa
- 7 Subir volumen
- 8 Selección fuente musical

**Sincronizar mediante Bluetooth**

- Buscar en el dispositivo Bluetooth el equipo con el nombre "VIRE BT"
- Sincronizar introduciendo el código "0000"

## ACCSEORIOS INCLUIDOS

**2 Micrófonos**

\* Reemplazar las pilas AA suministradas una vez probado el equipo.

**Cable de conexión a red eléctrica****Mando a distancia**

Permite acceder a las funciones del módulo mp3. El receptor de señal IR está situado en la parte trasera del equipo.



- \* **Cargar la batería con el interruptor situado en la posición OFF o AC. Durante el proceso de carga el LED rojo permanecerá encendido. El led se apagará una vez se haya cargado completamente la batería.**
- Para alargar la vida útil de la batería se recomienda completar el ciclo de carga de la batería**

**Para un correcto funcionamiento siga las siguientes indicaciones**

- No abrir el panel trasero. Riesgo de choque eléctrico.
- No suspender en altura.
- No colocar cerca de fuentes de calor.