



ALTAVOZ PORTÁTIL

Modelo: *PDT-2101*

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Por favor lea atentamente este manual antes de comenzar a utilizar el equipo.

Y guárdelo para futuras consultas.

Gracias por elegir este producto de audio profesional portátil inalámbrico de la marca **ELCO**. Para garantizar el correcto funcionamiento y para mantener su vida útil, por favor, lea atentamente este manual antes de usar.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Lea atentamente este manual antes de usar el aparato y sus componentes. Contiene instrucciones sobre cómo utilizar este aparato de un modo seguro. ELCO no se hará responsable de problemas causantes del no cumplimiento de las instrucciones de este manual.
- Apague el aparato inmediatamente si surge algún problema, de lo contrario podría provocar lesiones físicas o dañar su altavoz portátil. En caso de avería contactar con el servicio técnico de ELCO.
- Para limpiar el aparato use un paño seco y suave para la limpieza periódica del aparato. En caso de manchas más resistentes, humedezca el paño con agua solamente. Cualquier otro producto puede disolver la pintura o dañar el plástico.
- Asegúrese que la temperatura de la habitación está entre los +35°C (+95°F) y los -10°C (+14°F) antes de poner en funcionamiento su altavoz portátil.
- Utilice sólo los accesorios suministrados.

CARGA DE LA BATERIA

- Para comenzar con la carga de la batería, conecte el adaptador de corriente suministrado con el aparato a la toma de corriente.
- El tiempo aproximado de carga es de 6 a 8 horas aproximadamente.
- Una vez finalizada la carga de la batería, desenchúfelo de la toma de corriente, puesto que si no lo hace puede producir daños en la batería.
- Indicador de carga de la batería: El panel incluye un indicador de estado de la batería. Durante el proceso de carga el indicador LED se cambiará a rojo.
- Una vez se haya completado la carga de la batería, el indicador luminoso cambiará a color verde. Cuando haya finalizado la carga, por favor desconéctelo de la toma para evitar daños en la batería.
- Durante la reproducción, mantenga el altavoz apartado de entornos con una temperatura alta, campos magnéticos elevados y altas frecuencias. Si el altavoz no funciona, desenchúfelo de la fuente de alimentación o saque el dispositivo USB o la tarjeta SD e insértelo de nuevo para retomar la reproducción.

MANDO A DISTANCIA

En circunstancias normales, el mando a distancia debería apuntar directamente a la ventana de recepción de la unidad a una distancia de unos 6 metros y con un ángulo de 30°.

Al utilizar el mando, dirija este a la ventana de recepción del control del mando a distancia de la unidad y asegúrese de que no hay obstáculos entre el mando a distancia y el altavoz.

Si el receptor está en una posición en la que recibe directamente un reflejo, puede fallar. En este caso, mueva el altavoz para evitar que reciba luz solar directa.

Nunca mezcle las pilas nuevas con las viejas. Cambie las pilas del mando con frecuencia.

1. Power: Encendido / apagado del altavoz.
2. Mode: Para seleccionar entre los modos USB/SD/FM/BLUETOOTH/
3. Teclado numérico.
4. Mute: Para silenciar el sonido.
5. EQ: Para seleccionar el tipo de efecto de ecualizador.
6. REPEAT: Pulse el botón "REP" para repetir la canción actual del dispositivo USB o SD, repetición una canción o todas las canciones (ONE ó ALL).
7. SCAN: Pulse este botón para hacer una búsqueda de emisoras.
8. ⏮: Dentro del modo música, pulse este botón para saltar a la canción anterior
Dentro del modo radio FM, pulse este botón para saltar a la emisora anterior.
9. ⏭: Dentro del modo música, pulse este botón para saltar a la siguiente canción.
Dentro del modo radio FM, pulse este botón para saltar a la siguiente canción.
10. ▶ || : Dentro del modo música, pulse este botón para hacer una pausa, vuélvalo a pulsar para continuar.
Dentro del modo radio FM, mantenga pulsado este botón para hacer una búsqueda automática de emisoras de FM.
11. VOL - : Baja el nivel del volumen.
12. VOL +: Aumenta el nivel del volumen.

PLEASE ADD HERE REMOTE CONTROL LINE DRAWING PHOTO

FUNCIONES Y CONEXIONES

1. Ruleta para ajustar el nivel del volumen del micrófono.
2. Ruleta para ajustar el nivel del volumen principal.
3. Entrada para el micrófono.
4. Indicador de carga de la batería.
Luz en verde: Indica carga completa.
Luz en rojo: Indica batería en proceso de carga.
5. Puerto USB.
6. Ranura para tarjetas SD.
7. Control de eco.
8. Interruptor de encendido / apagado.
9. Entrada AUX.
10. Nivel del volumen para la guitarra.
11. Prioridad para el micrófono.
12. Entrada para la guitarra.
13. MODE: Para seleccionar entre los modos USB / SD / FM.
14. ⏮: Para saltar a la canción anterior ó mantenerlo pulsado para rebobinar.
15. Pantalla LED.
16. ▶ || : Para hacer una pausa o continuar con la reproducción.
17. ⏭: Para saltar a la siguiente canción o mantenerlo pulsado para avanzar rápidamente.

18. REC: Mantenga pulsado este botón para empezar una grabación con el micrófono (deberá insertar un pendrive con memoria disponible)
19. 4 Bandas de ecualizador.

PLEASE ADD HERE BEFORE BOARD LINE DRAWING PHOTO

PUERTO USB Y RANURA PARA TARJETAS SD

- Conecte un pendrive (no superior de 32GB) en el puerto USB del aparato.
- Este equipo detectará el pendrive y automáticamente empezará la reproducción con la primera canción.
- Si desea hacer una pausa durante la reproducción pulse el botón "PLAY/PAUSE".
- Para saltar a la siguiente canción pulse el botón ►► o bien pulse el botón ◀◀ para saltar a la canción anterior.
- Mientras escucha las canciones ajuste el valor de EQ según lo desee.
- Asegúrese que el formato debe ser en MP3, de lo contrario no los reproducirá el archivo.

Función tarjeta SD

- Inserte una tarjeta SD en su ranura correspondiente.
- Este equipo detectará la tarjeta SD y automáticamente empezará la reproducción con la primera canción.
- Si desea hacer una pausa durante la reproducción pulse el botón "PLAY/PAUSE".
- Para saltar a la siguiente canción pulse el botón ►► o bien pulse el botón ◀◀ para saltar a la canción anterior.
- Mientras escucha las canciones ajuste el valor de EQ según lo desee.
- Asegúrese que el formato debe ser en MP3, de lo contrario no los reproducirá el archivo.

FUNCION BLUETOOTH

- Seleccione el modo Bluetooth del aparato.
- Asegurarse que los dispositivos Bluetooth que quiera conectar están encendidos y son visibles.
- Localice el dispositivo bluetooth "ELCO PDT-2101"
- Una vez localizado pulse sobre "ELCO PDT-2101" para vincular ambos dispositivos.
- Cuando la conexión se ha realizado con éxito, escuchará un sonido, entonces una vez establecida la conexión, se puede empezar a reproducir música.
- La distancia máxima entre el bluetooth y el dispositivo es de 10 metros aproximadamente sin obstáculos.

FUNCION RADIO FM

- Seleccione el modo Radio FM.
- Para hacer una búsqueda automática de emisoras, pulse el botón de PLAY/PAUSE, el equipo comenzará a buscar todas las emisoras y las guardará en su memoria.

- Una vez almacenadas las emisoras en el equipo, pulse los botones ◀◀ ó ▶▶ para pasar de una emisora a otra.
- El equipo puede almacenar hasta 30 presintonías.

CONEXIONES TRASERAS

1. Alimentación AC110V – 240V 50/60Hz.
2. Interruptor de encendido luces LED.
3. Radio FM.
4. Batería DC IN 12V.
5. Etiqueta de seguridad.

PLEASE ADD HERE REAR BOARD LINE DRAWING PHOTO

PRINCIPALES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones básicas

- 2 Altavoces de 10" con caja acústica
- Ecualizador de 4 bandas
- Función USB/SD/FM/Bluetooth
- Pantalla LED
- Mando a distancia
- Potencia de salida: 80W RMS
- Potencia de salida: 450W PMPO
- Batería incorporada de 12V 7A

Especificaciones Bluetooth

- Versión Bluetooth: V2.0 + EDR
- Soporte Bluetooth: 2.0
- Perfiles Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Tiempo de funcionamiento modo BT: 3 – 5 horas
- Nombre de emparejamiento: ELCO PDT-2101
- Archivo de audio compatible: MP3

Especificaciones USB / Tarjetas SD

- Puerto USB 2.0 (capacidad Max: 32GB)
- Ranura para tarjeta SD (capacidad Max: 32GB)
- Tiempo de funcionamiento USB / SD: 3 – 5 Horas
- Archivo de audio compatible USB: MP3
- Archivo de audio compatible SD: MP3

Especificaciones Técnicas

- Potencia de salida: 450W PMPO
- Potencia de salida RMS: 80W RMS
- SNR: 90dB+-3dB
- Respuesta de frecuencia: 50Hz – 19kHz
- Alimentación: CA 220V ~ 240V, 50Hz
- Batería recargable integrada: 12V 7Ah
- Tiempo de funcionamiento: 3 – 5 horas
- Tiempo de carga: 6 – 8 horas
- Conexión externa: Entrada DC 12V
- Altavoces 2 x 10" Woofer + 1 tweeter

- Las especificaciones anteriores son las correspondientes al aparato y se indican solo como referencia.
- Debido a continuas mejoras el producto y sus especificaciones están sujetos a cualquier cambio sin previo aviso
- No exponga el aparato a condiciones meteorológicas adversas (como lluvia o altas temperaturas) ya que puede provocar una avería en el producto.

SOLUCION DE PROBLEMAS

Si tiene problemas al usar su equipo de audio portátil, pruebe con los siguientes pasos para solucionar posibles problemas. Si los problemas continúan, contacte con el servicio técnico de ELCO. Para prevenir descargar eléctricas o daños al equipo, no haga la reparación usted mismo.

| SINTOMA | POSIBLES PROBLEMAS | SOLUCIÓN |
|---|---|--------------------------------------|
| No hay luz y sonido | 1. El adaptador no está bien conectado | Enchufe el adaptador correctamente |
| | 2. Botón de encendido del altavoz no está encendido | Encienda el interruptor de encendido |
| No se enciende la luz en los altavoces | 1. El interruptor de luces LED está apagado | Encienda el interruptor de luces LED |
| No funciona el mando a distancia | 1. Reduce la distancia entre el mando a distancia y el aparato | |
| | 2. Inserte las pilas con las polaridades correctas (+/-) como se indica en el dibujo | |
| | 3. Sustituya las pilas viejas por unas pilas nuevas | |
| | 4. Apunte con el mando a distancia directamente al sensor situado en la parte frontal del aparato. | |
| No se muestran algunos archivos en el dispositivo USB | 1. El número de carpetas o archivos en el dispositivo USB excede el límite máximo. Esto no es un mal funcionamiento del aparato | |
| | 2. Los formatos de estos archivos no son compatibles | |
| El Bluetooth no funciona | 1. Compruebe que el dispositivo externo está dentro del rango de transmisión | |
| | 2. Verifique que no hay ningún otro dispositivo externo emparejado con el aparato | |

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre : PROCO-DIS, S.L. (B-80063068)

Dirección : C/. RUFINO GONZALEZ Nº 6 **28037 MADRID

Declara bajo la responsabilidad la conformidad del producto al que se refiere esta declaración bajo las NORMAS:

2004/108/EC Electromagnetic Compatibility – EMC 2011/65/EU – RoHS

Información adicional:

Este producto ha sido comprobado de acuerdo a los códigos estándar:

EN 62321-1: 2013

EN 62479:2010

EN 60065:2014

TIPO DE ARTÍCULO: ALTAVOZ PORTÁTIL

MARCA: ELCO

MODELO: PDT-2101

FABRICANTE: PROCO-DIS, S.L.

Todo de acuerdo con las disposiciones de la Directiva 99/05/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 1999, (transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 1890/2000, de 20 de Noviembre de 2000).

En Madrid a 22 de Marzo de 2.017

**TARJETA DE GARANTIA**

MODELO _____ FECHA DE COMPRA _____

Nº DE SERIE _____ FECHA DE CADUCIDAD _____

NOMBRE DEL CLIENTE _____

Este artículo está garantizado durante dos años.

Sello del Distribuidor

La presente garantía quedara anulada si el producto ha sufrido daño por accidente, sulfatación de la pila, ó utilización indebida.

En caso de avería, durante el periodo de garantía, es indispensable la presentación de esta tarjeta debidamente cumplimentada, para que el producto sea reparado en garantía a su distribuidor o a

Proco-Dis, S.L.

C/. Rufino González N°6

28037 Madrid

Telf.: 91 304 47 47

El consumidor tiene derecho a la reparación totalmente gratuita de los vicios o defectos originarios.

Asimismo, el consumidor tiene derecho, en caso de que la reparación no fuera satisfactoria, a la sustitución del producto por otro igual o de idénticas características.