

MIC-DESK8M

1 - Información de seguridad

Información importante de seguridad



Esta unidad se ha diseñado solamente para uso en interiores. No lo use en lugares húmedos o extremadamente fríos/calientes. El incumplimiento de estas instrucciones de seguridad podría provocar un incendio, descarga eléctrica, lesiones o daños al producto u otros bienes.



Este producto contiene componentes eléctricos no aislados. No realice ninguna operación de mantenimiento cuando esté encendido, ya que podría provocar una descarga eléctrica.



Cualquier procedimiento de mantenimiento debe ser realizado por un servicio técnico autorizado de CONTEST. Para realizar las operaciones básicas de limpieza es necesario seguir nuestras instrucciones de seguridad.



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



ADVERTENCIA: esta unidad no contiene piezas reparables por el usuario. No abra la carcasa ni intente realizar ningún tipo de mantenimiento por su cuenta. En el caso improbable de que su unidad necesite ser reparada, póngase en contacto con su distribuidor más cercano. Para evitar un mal funcionamiento eléctrico, no utilice ningún adaptador de varios enchufes, alargadores ni sistema de conexión sin asegurarse de que estén perfectamente aislados y no presenten defectos.



Riesgo de descarga

Para evitar el peligro de descargas eléctricas, no utilice alargadores, tomas múltiples ni cualquier otro sistema de conexión sin asegurarse de que las partes metálicas no se puedan alcanzar.



Niveles de sonido

Nuestras soluciones de audio ofrecen importantes niveles de presión de sonido (SPL, por sus siglas en inglés) que pueden ser perjudiciales para la salud humana cuando se utilizan durante largos períodos de tiempo. Por favor, no se mantenga cerca de los altavoces cuando estén en funcionamiento.



Reciclaje de su dispositivo

- Como en HITMUSIC estamos muy comprometidos con el medio ambiente, solo comercializamos productos que cumplen con la normativa ROHS.
- Cuando este producto llegue al final de su vida útil, llévelo a un punto de recolección designado por las autoridades locales. La recolección y el reciclaje por separado de su producto en el momento de la eliminación ayudarán a conservar los recursos naturales y asegurarán que se recicle de una manera segura para la salud humana y el medio ambiente.

Símbolos utilizados



Este símbolo indica una importante precaución de seguridad.



El símbolo de PRECAUCIÓN indica un riesgo de deterioro del producto.



El símbolo de ADVERTENCIA indica un riesgo para la integridad física del usuario. El producto también puede estar dañado.

Instrucciones y recomendaciones

1 - Por favor, lea atentamente:

Recomendamos encarecidamente leer detenidamente y comprender las instrucciones de seguridad antes de utilizar esta unidad.

2 - Conserve este manual:

Recomendamos encarecidamente mantener este manual junto con la unidad para futuras consultas.

3 - Utilice este producto con cuidado:

Recomendamos encarecidamente prestar atención a todas las instrucciones de seguridad.

4 - Siga las instrucciones:

Siga atentamente las instrucciones de seguridad para evitar daños físicos o materiales.

5 - Evite el agua y los lugares húmedos:

No utilice este producto bajo la lluvia o cerca de lavabos u otros lugares húmedos.

6 - Instalación:



Recomendamos encarecidamente que utilice únicamente un sistema de fijación o soporte recomendado por el fabricante o suministrado con este producto. Siga cuidadosamente las instrucciones de instalación y utilice las herramientas

adecuadas.

Asegúrese siempre de que esta unidad esté firmemente sujeta para evitar vibraciones y resbalones mientras la utiliza, ya que puede provocar lesiones físicas.

7 - Instalación en techo o pared:

Póngase en contacto con su distribuidor local antes de realizar una instalación en el techo o la pared.

8 - Ventilación:



Las rejillas de ventilación garantizan un uso seguro de este producto y evitan cualquier riesgo de sobrecalentamiento.

No obstruya ni cubra estas rejillas de ventilación, ya que podría sobrecalentar el producto y provocar lesiones físicas o daños a la unidad. Este producto nunca se debe utilizar en un área cerrada no ventilada, como un maletín de transporte o un estante metálico, a menos dispongan de ventilaciones de refrigeración para esta finalidad.

9 - Exposición al calor:

El contacto continuado o la proximidad con superficies calientes pueden causar sobrecalentamiento y daños al producto. Mantenga este producto alejado de cualquier fuente de calor, como calentadores, amplificadores, hornilla eléctrica, etc.

10 - Suministro de energía eléctrica:

Este producto solo puede ser utilizado a través de un voltaje muy específico. Esta información se especifica en la etiqueta ubicada en la parte posterior del producto.

11 - Protección de los cables de alimentación:



Los cables de alimentación se deben situar de tal forma que no se pisen o aplasten por objetos colocados sobre ellos o contra ellos, prestando especial atención a los cables en las orejetas, receptáculos de conveniencia y el punto por donde salen del accesorio.

12 - Precauciones de limpieza:



Desenchufe el producto antes de realizar cualquier tipo de limpieza. Este producto debe limpiarse solo con los accesorios recomendados por el fabricante. Utilice un paño húmedo para limpiar la superficie. No lave este producto.

13 - Periodos de inactividad largos:

Desconecte la alimentación principal de la unidad durante largos periodos de inactividad.

14 - Entrada de líquidos u objetos:

No deje que ningún objeto entre en este producto, ya que podría provocar una descarga eléctrica o un incendio. Nunca derrame líquidos sobre este producto, ya que puede infiltrarse en los componentes electrónicos y provocar una descarga eléctrica o un incendio.

15 - Este producto debe ser reparado cuando:



Póngase en contacto con el personal de reparación cualificado si:

- El cable de alimentación o el enchufe han sufrido daños
- Han entrado objetos o se ha derramado líquido en el aparato.
- El aparato se ha expuesto a la lluvia o al agua.
- El producto parece que no funciona correctamente.
- El producto ha sufrido daños.

16 - Inspección/reparación:



Por favor, no intente inspeccionar ni reparar el equipo por sí mismo. Dirija cualquier reparación o mantenimiento solamente al personal de reparación cualificado.

17 - Entorno de funcionamiento:



Temperatura ambiente y humedad: 5-35 °C, la humedad relativa debe ser inferior al 85 % (cuando las aberturas de refrigeración no están obstruidas).

No utilice este producto en un lugar sin ventilación, muy húmedo o cálido.

2 - Introducción

El MIC-DESK8M y el MIC-DESK16M fueron claramente pensados para instalaciones profesionales, y le permiten emitir anuncios públicos a través del sistema de PA PREZONE88.

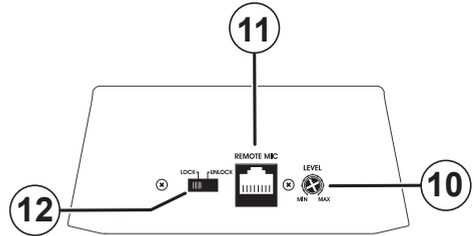
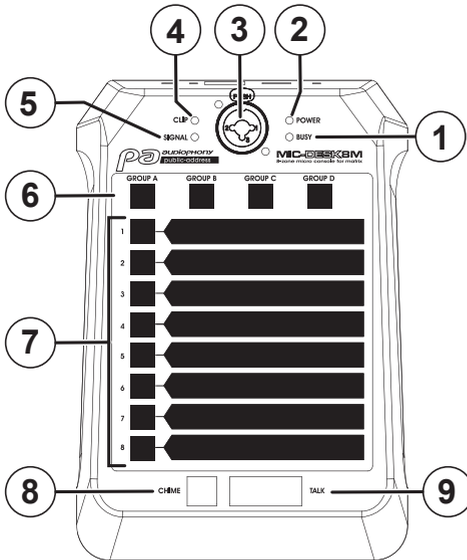
Está equipado con un selector de zona para seleccionar de 1 a 8 o de 1 a 16 zonas, 4 botones para agrupar varias zonas, un sistema de alarma para evitar un anuncio y un control de volumen general.

3 - Especificaciones técnicas

- 1 entrada de micrófono a través de una toma XLR en el panel frontal
- Salida trasera RJ45
- Botón Talk para activar el micrófono (panel frontal)
- Botón Chime en el panel frontal.
- Ajustes de volumen (Micrófono y alarma) a través del panel trasero
- Interruptor de bloqueo/desbloqueo para bloquear la selección de zonas
- Pantalla LED de salida
- Se alimenta a través del cable RJ45 desde su PREZONE88

Sensibilidad de entrada	-60 dB \pm 3 dB / 600 Ohms balanceada
Distorsión armónica total	Menos de 0,1 %
Respuesta de frecuencia	45Hz ~ 15KHz
Relación señal/ruido	Menos de 90 dB
Nivel de salida	0 dB / 600 Ohms
Peso	0,9 Kg
Medidas	140 x 60 x 205 mm

4 - Introducción



Nota: El diagrama siguiente muestra el MIC-DESK8M. El MIC-DESK16M funciona de la misma manera.

1 LED BUSY

Este LED indica que se está utilizando otro MIC-DESK en el PREZONE88. En este caso, no podrá utilizar su MIC-DESK.

2 LED POWER

Indica que su dispositivo está activado.

3 Entrada de micrófono

Conecte aquí el micrófono incluido, también puedes conectar SU propio micrófono. El cableado de este zócalo se describirá en el siguiente capítulo.

4 Indicadores CLIP

Indica un nivel de señal excesivo en el canal correspondiente. Recomendamos encarecidamente que no se excedan los destellos breves de estos LED para evitar distorsiones de sonido.

5 Indicadores de SIGNAL

Indica una señal entrante en la entrada del micrófono.

6 Botones GROUP

Estos cuatro botones se utilizan para crear grupos de zonas. Para crear grupos, mantenga pulsado uno de los botones GROUP hasta que parpadee y, a continuación, pulse los botones de la zona que desee. Pulse de nuevo el botón GROUP correspondiente para guardar la selección de zona.

7 Botones 1 a 8 o 1 a 16

Estos botones le permiten seleccionar una o varias zonas que recibirán la señal. Las zonas seleccionadas se iluminan cuando se activan.

8 Botón CHIME

Le permite transmitir una señal de sonido antes de los anuncios. La señal de sonido solo se enviará a las zonas seleccionadas. El interruptor de BLOQUEO/DESbloqueo debe estar en la posición DESbloqueo para enviar la señal.

9 Botón TALK

Pulse este botón para transmitir un anuncio. El anuncio solo será transmitido a las zonas seleccionadas. El interruptor de BLOQUEO/DESbloqueo debe estar en la posición de DESbloqueo para transmitir el anuncio.

10 Botones de LEVEL

Le permite ajustar el nivel de sonido de salida. Esto afecta a los niveles de micrófono y CHIME.

11 Toma RJ45

Conecte aquí un cable RJ45 desde las entradas de MICRO REMOTO de su matriz PREZONE88.

12 Interruptor de LOCK/UNLOCK

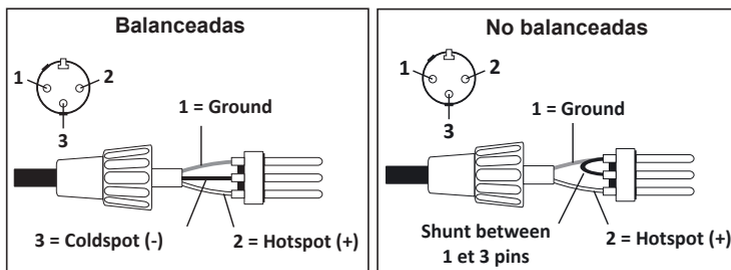
Le permite bloquear el micrófono de escritorio. En la posición de BLOQUEO, el escritorio está inactivo y se activa en la posición de DESBLOQUEO.

6 - Conectores

6.1 - Entrada de micrófono

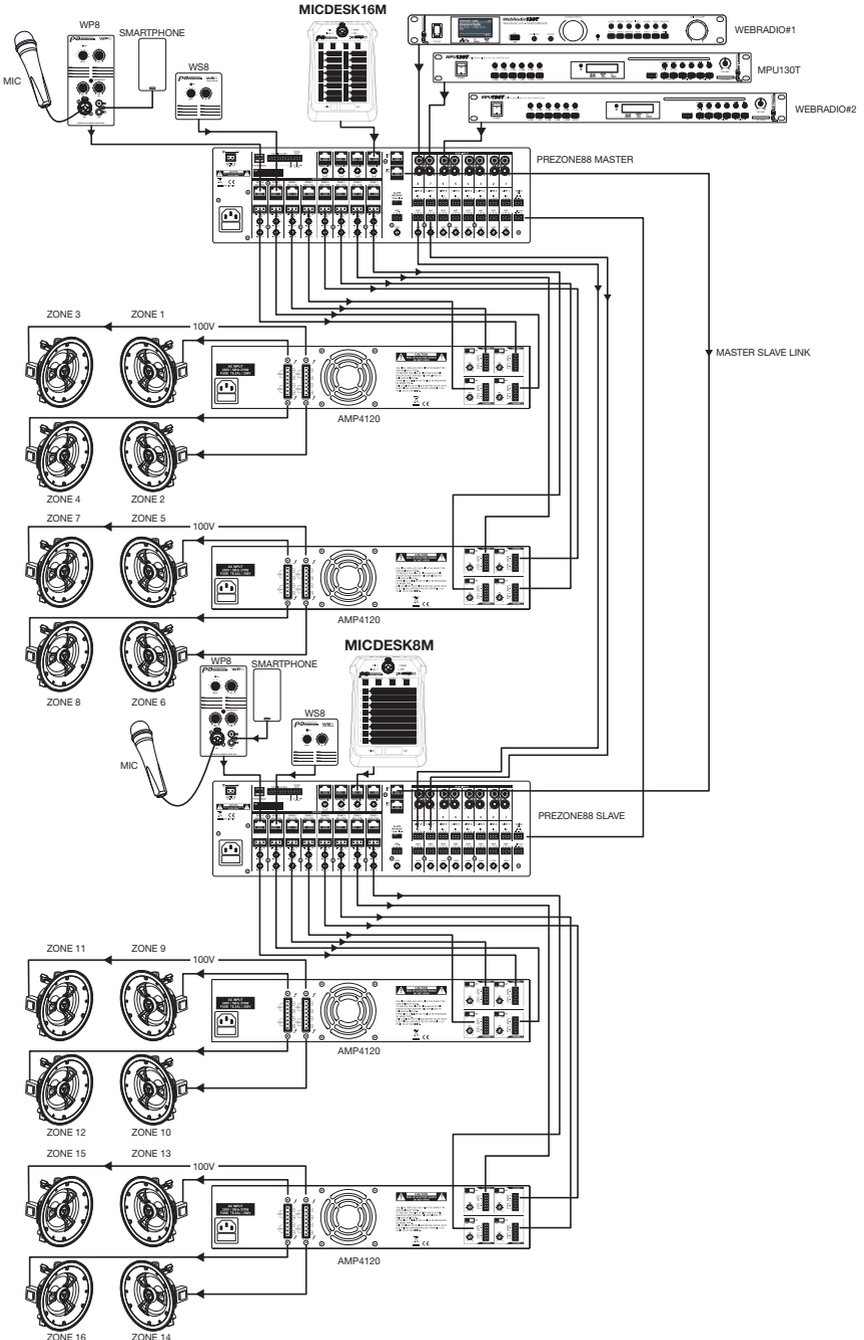
Las entradas del micrófono son accesibles a través del chasis XLR y pueden recibir señales de bajo nivel balanceadas y no balanceadas

A continuación encontrará el cableado balanceado y no balanceado a través de un conector XLR.



5 - Configuración posible

El siguiente diagrama esquemático muestra el uso de las matrices de mezcla MIC-DESK8M y MIC-DESK16M con PREZONE88 en el uso maestro/esclavo.



Debido a que AUDIOPHONY® fabrica sus productos cuidadosamente para asegurarse de que obtenga la mejor calidad posible, nuestros productos están sujetos a modificaciones sin previo aviso. Por ese motivo, las especificaciones técnicas y la configuración física de los productos pueden diferir de las ilustraciones.

Asegúrese de recibir las últimas noticias y actualizaciones sobre los productos AUDIOPHONY® en www.audiophony.com
AUDIOPHONY® es una marca registrada de HITMUSIC S.A.S - Zone Cahors sud - 46230 FONTANES - FRANCIA