



MANUAL DE INSTRUCCIONES

DT-621A

PUPITRE MICROFÓNICO CON/SIN CARILLÓN

Este producto está especialmente diseñado y fabricado para diversos usos en reuniones, conferencias, transmisiones, grabaciones, etc. Su cápsula de condensador de alta calidad garantiza que el micrófono tenga alta sensibilidad y buena respuesta de frecuencias. Lea atentamente las siguientes instrucciones antes de utilizar el micrófono:

Especificaciones:

1. Tipo de cápsula: condensador.
2. Patrón polar: cardioide.
3. Respuesta de frecuencias: 40Hz-16KHz.
4. Sensibilidad: -38dB±2dB.
5. Impedancia de salida: 200 ohmios.
6. Alimentación: 9VDC / 11,4VAC (opcional).



Instrucciones de manejo:

1. Inserte la pila con la polaridad correcta y conecte el cable de audio.
2. Ajuste el volumen del amplificador al nivel mínimo.
3. Encienda el interruptor del amplificador y del micrófono y luego ajuste el volumen del amplificador lentamente al nivel deseado.
4. En el botón de la base del micrófono hay un interruptor de encendido/apagado y un regulador de volumen del carillón, que puede incluso anularlo.

Precaución:

1. El altavoz se acoplará si el micrófono está demasiado cerca del altavoz o el volumen del amplificador es demasiado alto. Procure mantener cierta distancia y limite el volumen del amplificador, de lo contrario podría causar daños al amplificador o al altavoz.
2. Retire la batería si el micrófono no se utilizará durante un período prolongado o si la pila estuviera en mal estado.



MANUAL DE INSTRUCCIONES

DT-621A

PUPITRE MICROFÓNICO CON/SIN CARILLÓN

Este producto está especialmente diseñado y fabricado para diversos usos en reuniones, conferencias, transmisiones, grabaciones, etc. Su cápsula de condensador de alta calidad garantiza que el micrófono tenga alta sensibilidad y buena respuesta de frecuencias. Lea atentamente las siguientes instrucciones antes de utilizar el micrófono:

Especificaciones:

1. Tipo de cápsula: condensador.
2. Patrón polar: cardioide.
3. Respuesta de frecuencias: 40Hz-16KHz.
4. Sensibilidad: -38dB±2dB.
5. Impedancia de salida: 200 ohmios.
6. Alimentación: 9VDC / 11,4VAC (opcional).



Instrucciones de manejo:

1. Inserte la pila con la polaridad correcta y conecte el cable de audio.
2. Ajuste el volumen del amplificador al nivel mínimo.
3. Encienda el interruptor del amplificador y del micrófono y luego ajuste el volumen del amplificador lentamente al nivel deseado.
4. En el botón de la base del micrófono hay un interruptor de encendido/apagado y regulador del volumen del carillón que puede incluso anularlo.

Precaución:

1. El altavoz se acoplará si el micrófono está demasiado cerca del altavoz o el volumen del amplificador es demasiado alto. Procure mantener cierta distancia y limite el volumen del amplificador, de lo contrario podría causar daños al amplificador o al altavoz.
2. Retire la batería si el micrófono no se utilizará durante un período prolongado o si la pila estuviera en mal estado.