



Micrófono de superficie USB BM-621USB TAKSTAR

Descripción

- Adaptado para transmisión en vivo en red, conferencia en red, transmisión en red y chat vocal
- El chip de la tarjeta de sonido USB2.0 se adapta a los sistemas iOS, Windows y Mac, sin unidad, plug and play
- La cápsula cardioide incorporada presenta una distancia de captación larga, una directividad precisa y una calidad de sonido clara
- La tecnología de blindaje RFI protege la interferencia de la señal del teléfono celular
- El interruptor de corte bajo de 150 Hz reduce efectivamente la captación de ruido ambiental
- Las almohadillas de goma antideslizantes evitan que el micrófono se deslice y reducen la influencia de la vibración de la mesa
- El interruptor de silencio táctil evita el ruido mecánico del interruptor tradicional
- Operación compacta, portátil y fácil para grabación móvil

ESPECIFICACIONES

MODELO BM-621USB MARCA TAKSTAR

TIPO Micrófono de superficie USB

TECNOLOGIA DE CONECTIVIDAD USB

FUENTE DE ALIMENTACIÓN Eléctrico con cable

FRECUENCIA DE MUESTREO 41.1/48kHz
PROFUNDIDAD DE BITS 16 bits

CÁPSULA Cápsula de condensador de Ø 12 mm

PATRON POLAR Cardioide

RESPUESTA DE FRECUENCIA 50 Hz – 16KHz

SENSIBILIDAD -5dBFS ±2dBFS
DISTORSIÓN menor igual a 1,5 ??% a 1KHz

RELACIÓN SEÑAL/RUIDO mayor igual a 65dB



MEDIDAS DEL EMPAQUE

CORTE BAJO

150 Hz 6 dB/octubre

Alto: 15,0 cm Largo: 12,0 cm

Ancho: 6,0 cm

PESO DEL EMPAQUE 455 gr

