



WAUDIO 1

Receptor + 4 micros de mano DQM 600H (606Mhz-614Mhz)



Sistema de micrófonos UHF de mano cuádruple (606Mhz-614Mhz) DQM 600H

- Los micrófonos inalámbricos de la serie **DQM** son sistemas portátiles cuádruples UHF diseñados para el usuario profesional con un receptor de ancho completo y diversidad para lo último en estabilidad de RF.
- Tienen un ancho de banda de sintonización de 8Mhz en la banda CH38 de 606-614Mhz.
- Estos sistemas ofrecen una reproducción de sonido nítida y una confiabilidad sólida como una roca, junto con una reproducción vocal excepcional y una conectividad inalámbrica estable que permite la libertad de movimiento en el escenario.
- Formato Rack 19"

Referencia MIC81

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Pack
Voltaje / Tensión: Fuente de alimentación : 14 V CC
(adaptador de red incluido)
Tamaño: Receptor: 45 x 482 x 215 mm. Micrófonos
mano 250 x 45 x 45 mm
Certificación: CE
Peso: Sistema completo: 4,8 kg
Marca: WAUDIO

- Los transmisores de mano cuentan con un diseño ergonómico con una carcasa de montaje en rack para resistir los rigores de la carretera.
- La flexibilidad de los sistemas portátiles se puede aumentar comprando el kit de petaca adicional DQM, para personalizar su solución con una combinación de hasta cuatro transmisores.

• Características

- Banda UHF, Phase Lock Loop (PLL) que ofrece una transmisión de RF estable
- Grupos de frecuencia preestablecidos más un grupo de frecuencia definible por el usuario permite a los usuarios sintonizar la frecuencia operativa de cada canal
- La pantalla OLED ofrece un amplio ángulo de visión mientras permanece brillante en condiciones oscuras
- Frecuencia , Medidores de intensidad de señal de canal, RF y AF
- Operación del botón de rueda de selección de uso combinado para una navegación rápida por el menú
- Carcasa de metal en rack de 1U con soportes integrados, incluye interfaz de cable de antena para antena de montaje frontal
- Divisor de antena integrado para reducir la interferencia de RF
- Salida XLR balanceada para cada canal más salida mixta no balanceada
- Función SCAN de frecuencia automática
- Sincronización de frecuencia infrarroja IR a través de interfaz infrarroja
- Circuito de silencio para reducir el ruido
- Respuesta de frecuencia plana: 50Hz-16KHz
- Cápsula de micrófono de mano cardioide dinámico
- Receptor de montaje en rack de 1U de ancho completo
- Se pueden usar hasta 16 transmisores DQM simultáneamente cuando se configuran manualmente
- Nivel de salida de audio 400mV
- Rango dinámico 96dB
- **Otras especificaciones**
 - Especificaciones del receptor
 - Fuente de alimentación : 14 V CC (adaptador de red incluido)
 - Dimensiones (Al x An x Pr): 45 x 482 x 215 mm
 - Peso: 2,0 kg
 - Transmisor de mano
 - Configuración de la batería: 2 x 1,5 V AA (no incluidas)
 - Dimensiones (Al x An x Pr): 250 x 45 x 45 mm
 - Peso: 0,4 kg

• Info sobre el embalaje

- Medidas: 290 x 530 x 120 mm
- Peso: 4,8 kg
- Contenido
 - 1 Receptor de 4 micrófono DQM 600H
 - 2 Antenas extraíbles
 - 1 Cables extensión de antena
 - 4 Micrófonos de mano
 - 1 Fuente alimentación 14V, 1,2A
 - 1 Manual usuario



DQM 6000 Series Propiedades

Modelo	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 5	Grupo 6	Grupo 7	Grupo 8	Grupo 9	Grupo 10
6010	6010-010	6010-020	6010-030	6010-040	6010-050	6010-060	6010-070	6010-080	6010-090	6010-100
6020	6020-010	6020-020	6020-030	6020-040	6020-050	6020-060	6020-070	6020-080	6020-090	6020-100
6030	6030-010	6030-020	6030-030	6030-040	6030-050	6030-060	6030-070	6030-080	6030-090	6030-100
6040	6040-010	6040-020	6040-030	6040-040	6040-050	6040-060	6040-070	6040-080	6040-090	6040-100
6050	6050-010	6050-020	6050-030	6050-040	6050-050	6050-060	6050-070	6050-080	6050-090	6050-100
6060	6060-010	6060-020	6060-030	6060-040	6060-050	6060-060	6060-070	6060-080	6060-090	6060-100
6070	6070-010	6070-020	6070-030	6070-040	6070-050	6070-060	6070-070	6070-080	6070-090	6070-100
6080	6080-010	6080-020	6080-030	6080-040	6080-050	6080-060	6080-070	6080-080	6080-090	6080-100
6090	6090-010	6090-020	6090-030	6090-040	6090-050	6090-060	6090-070	6090-080	6090-090	6090-100
6100	6100-010	6100-020	6100-030	6100-040	6100-050	6100-060	6100-070	6100-080	6100-090	6100-100
6110	6110-010	6110-020	6110-030	6110-040	6110-050	6110-060	6110-070	6110-080	6110-090	6110-100
6120	6120-010	6120-020	6120-030	6120-040	6120-050	6120-060	6120-070	6120-080	6120-090	6120-100