Micrófono-Bocina para radio portátil



KMC-45D

Micrófono-bocina de alto rendimiento diseñado para resistir condiciones extremas y proporcionar una comunicación clara y fiable en el ámbito de la radiocomunicación profesional.

Características Físicas:

• Dimensiones: 62.3 x 72.6 x 35.8 mm (alto x largo x profundidad)

• Peso: Aprox. 155g

• Adaptador tipo Jack de 2.5 mm para audífono (KEP-2).

Características Técnicas:

• Clip de Sujeción: Incluye clip con giro de 360° para una fijación segura y accesible

• Certificación IP55: Protección contra polvo y chorros de agua a baja presión

• Estándar Militares: Cumple con la rigurosidad del estándar MIL-STD-810 para resistencia y durabilidad.

• Compatible con radios intrinsecamente seguros

Características de audio:

Impedancia del Micrófono: 2.2kΩ (MAX)
Sensibilidad del Micrófono: -42dB±3dB a 1kHz
Impedancia del Altavoz: 8Ω±15% a 1kHz
Entrada Nominal del Altavoz: 0.8W

• Entrada Máxima del Altavoz: 2.0W

Compatibilidad:

- Conector: 2 pines, compatible con amplia variedad de modelos de radio:
- Serie NX-1000
- Serie NX-240/340
- Serie NX-3220/3320/3420
- Serie NX-220/320/420
- Serie TKD-240/340
- Serie TK-2000/3000
- Serie TK-2402/3402
- Serie TK-2312/3312
- Serie TK-2360/3360
- Serie TK-2170/3170
- Serie TK-3230



Este micrófono-bocina KMC-45D está construido para durar y proporcionar una comunicación de calidad sin importar el ambiente. Con adaptabilidad a diversos modelos y una serie de certificaciones de seguridad y durabilidad, es el accesorio de audio perfecto para profesionales que buscan fiabilidad y resistencia en la radiocomunicación.