

## HDJ-F10 BLACK AURICULARES INALAMBRICOS CON SONICLINK ALPHA THETA

Código 007/HDJ-F10  
EAN13: -

### Descripción

- Auriculares para DJ inalámbricos con tecnología Soniclink
- SonicLink con baja latencia:
  - Transmisión inalámbrica con 9 ms de latencia, 20 veces más rápida que Bluetooth SBC.
- Ideal para monitoreo preciso sin cables en cabinas DJ o escenarios.
- Reproducción a alto volumen y aislamiento:
  - Sonido claro incluso en entornos ruidosos como cabinas de DJ.
  - Nuevas almohadillas y estructura que superan el aislamiento acústico del modelo HDJ-X10.
- Calidad de sonido de alta resolución:
  - Driver de 40 mm con diafragma compuesto PEEK-PU-PEEK para un rango amplio y detallado.
  - Ducto de bajos y cámara de aire para graves profundos y monitoreo preciso.
- Construcción robusta:
  - Diseño resistente, probado con el estándar militar MIL-STD-810H contra impactos.
- Modos Bluetooth y Cancelación de ruido (ANC):
  - Cancelación activa de ruido para eliminar el sonido externo.
  - Modo Transparencia para permitir conversaciones mientras se escucha música.
- Duración prolongada de batería:
  - 9 horas con SonicLink, 30 horas con Bluetooth.
- Opción de conexión por cable para sets extensos.

#### Extras incluidos:

- Micrófono integrado para llamadas y asistentes de voz.
- Funda de transporte y almohadillas de repuesto.

#### Especificaciones técnicas:

- Tipo: Cerrado, dinámico.
- Driver: Domo de 40 mm.
- Respuesta de frecuencia: 5 Hz - 30 kHz.



- Impedancia: 32 Ω.
- Nivel de presión sonora: 105 dB.
- Carga completa: Aproximadamente 2.5 horas.
- SonicLink: 9 horas.
- Bluetooth (ANC activado): 30 horas.
- Bluetooth: Versión 5.2.
- Perfiles compatibles: A2DP, AVRCP, HSP, HFP.
- Códecs: SBC, AAC.
- Rango Bluetooth: Hasta 10 metros sin obstáculos.
- Rango SonicLink: Hasta 15 metros sin obstáculos.

#### Dimensiones y Peso:

- Peso: 356 g (sin cable).

#### Accesorios:

- Cable en espiral de 1.2 m (extensible a 3 m).
- Adaptador estéreo de 6.3 mm.
- Cable USB-C de 0.5 m.
- Almohadillas de repuesto.
- Funda de transporte.

#### Fotos

