

5. Especificaciones Técnicas

ES

ENTRADA (Input)

Tipo	jack estéreo de 6,3 mm, balanceado
Impedancia	aprox. 20 k Ω , balanceada aprox. 10 k Ω , no balanceada
Relación de rechazo de modo común (CMRR)	40 dB típ. @ 1 kHz

SALIDA DE AURICULARES (Phones Out)

Tipo	jack estéreo de 6,3 mm
Impedancia	mín. 100 Ω
Nivel de salida máx.	+13 dBu @ 100 Ω (carga)

LINK OUT A

Tipo	jack estéreo de 6,3 mm, balanceado
------	------------------------------------

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Respuesta en frecuencia	10 Hz a 120 kHz, -3 dB
Rango dinámico	108 dB, 10 Hz a 22 kHz (100 Ω , carga)
Distorsión	0.007% típ. (100 Ω , carga)
Diafonía (crosstalk)	< 80 dBu @ 1 kHz
Relación señal a ruido:	10 Hz a 22 kHz < 95 dB @ 0 dBu, ponderado A

AMPLIFICADOR

Nivel de salida máx.	+21 dBm / 124 mW (100 Ω , carga)
Impedancia de salida mín.	47 Ω

SUMINISTRO DE CORRIENTE

Conexión a red	adaptador de corriente externo, 9 V~ / 750 mA
----------------	---

Tensión de Red

EE.UU./Canadá	120 V~, 60 Hz
R.U./Australia	240 V~, 50 Hz
China	220 V~, 50 Hz
Europa	230 V~, 50 Hz
Japón	100 V~, 50 - 60 Hz
Consumo de potencia	11 W

DIMENSIONES/PESO

Dimensiones (alt. x anch. x prof.)	aprox. 48 x 242,6 x 120 mm
Peso	aprox. 0,77 kg

BEHRINGER se esfuerza constantemente por mantener los más altos estándares profesionales. Como resultado de estos esfuerzos, algunos productos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Las especificaciones y la apariencia pueden variar de las arriba mencionadas y/o mostradas.