

USB 音效介面

2x4, 24-Bit/192 kHz, 內置MIDAS咪高峰前置擴音器

1.8" x 7.3" x 5.1"

1.4 lbs

U M C 2 0 4 H D



- 內置MIDAS咪高峰前置擴音器 (MIDAS在混音領域擁有悠久的創新和領導地位)
- 2個組合式 XLR / TRS 輸入，帶來優秀的靈活性
- 零延遲直接監聽，並為音樂和視頻後期製作提供高達192 kHz的解析度
- 1/4" TRS輸出插孔和+48 V開關，為電容式咪高峰提供幻像電源



產品規格

- 動態範圍 110 dB | A加權
- 頻率響應 10 Hz - 43 kHz (0 / + 0.3 dB)
- 連接類型 USB 2.0 | B型
- 操作系統 Mac OS X：不需要驅動程式 (支援CoreAudio)
Windows XP 或更高版本：
驅動程式可從 behringer.com 下載
- 電量消耗 最高 2.5瓦
- 電源供應 USB接頭 (由電腦總線供電)
- 尺寸 46.45 x 185 x 130 mm
- 重量 0.6 kg



技術規格

輸入

前置放大器	2 x MIDAS設計
類型	2個XLR / TRS組合接口 (Mic/Line/Instrument)
輸入電平衰減	2個Pad開關
頻率響應	10 Hz - 50 kHz (0 / -3 dB)
阻抗	咪高峰輸入：3kΩ / 儀器輸入：1MΩ
最高輸入水平	咪高峰：-4 dBu 線路：+20 dBu 樂器：-3 dBu
幻像電源	+48 V，可切換

輸出

類型	1 x ¼" 立體聲 (PHONE) 2 x ¼" TRS (主線路輸出) 4 x RCA (播放線路輸出)
頻率響應	10 Hz - 43 kHz (0 / + 0.3 dB)
最高輸出水平	+3 dBu

系統資料

動態範圍	110 dB A加權
頻率響應	10 Hz - 43 kHz (0 / + 0.3 dB)

切入

類型	2 x ¼" TRS
阻抗	100Ω 發送 / 10kΩ 返回
最高輸入電平	+3 dBu

監控方式

直接監控	混音平衡控制 (輸入 <> 播放)
耳機DJ提示	監控A / B開關 (1-2至3-4輸出選擇)

安全鎖

Kensington安全鎖 有

數碼處理

支援取樣率	44.1 / 48 / 88.2 / 96 / 176.4 / 192 kHz
-------	---

外型尺寸

尺寸 (高x寬x深)	46.45 x 185 x 130 mm
--------------	----------------------

重量	0.6 kg
----	--------