

\$3,775 (3m)

查詢：2506 3131 (威達)



三重平衡設計 audioquest Husky Subwoofer Cable

美國 audioquest 產品一向具備高性價比的特色，在音響線材領域佔據了很大的市場，最近新推出了一款專供 Subwoofer 應用的訊源線「Husky」，擁有很靈敏快捷的反應，線身外表披著閃爍藍彩，配合黑色的線身編織而成。對比一般的 Subwoofer 線，Husky 最大特色就是具備 audioquest NDS (Noise-Dissipation System) 消噪系統，線身頭尾兩段均附有接地，配合其 NDS 消噪功能，將 RF 能量帶離訊號傳輸路徑，訊源線內部含有三支相同而獨立的實心單支銅鍍銀鍍體，含銀量為 5%，使用於接地的導體不會影響到其餘兩支導體，以

這種稱為「三重平衡」的設計，讓低頻的傳輸變得更乾淨，失真更少。

以 Bowers&Wilkins 推出的 ASW610XP 超低音喇叭配合播放，audioquest Husky 擁有很爽快的反應，靈敏度高，沒有一般訊源線低頻較慢的感覺，更能呈現出瞬間的爆發力，使低頻表現更具動感。而在 DBS 消噪功能的幫助下，Husky 低頻的結像還變得更加銳利，一收一放的輪廓更覺鮮明，呈現出更為豐富的動態。此外，audioquest Husky 還具備 RCA 及 XLR 版本，讓用家可以因應個人需要選擇購買。



1. 具備 NDS 消噪系統，線身上帶有一個 72V (DBS) 電池盒。
2. 頭尾兩段插頭處均附有用於接地的接地定義。
3. 黑色的編織線身上夾帶著閃爍的藍彩。

低失真有理 audioquest NRG-10

無論一個交流電源多麼完美，當電源線上載有交流電時都會產生失真，audioquest 新推出的 NRG-10 電源線採用實心完美表面銅+ (PERFECT-SURFACE COPPER+，簡稱「PSC+」) 為導體，其實心導體可預防線股的互感現象，而互感現象則是造成交流電失真的主要原因。此外又同時配備 RF Noise Stoppers 靜化技術，使失真進一步降低。至於 NRG-10 更加帶有 72V 電池盒 (DBS)，營造出一個穩定的磁場，讓電流通過的時候更加順暢自然，更加容易捕捉到一些微訊號，帶來更強的動態表現，而其線徑則達 13AGW，採取正負反向螺旋式結構，另配備冷焊接技術 (COLD-WELDED)，保證導體的結構完整性。AV



\$8,250 (6呎)

查詢：2506 3131 (威達)