

新音繆

New Audiophile

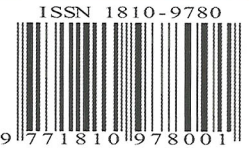
<http://www.new-audiophile.com>

打造高端音响/时尚影音的新娱乐方式

242
2021

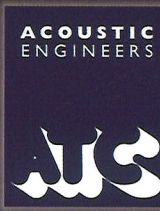


人民币¥25.00 港币\$30.00



ISSN 1810-9780

9 771810 978001



ATC
100SE有源特别版

用家终极发烧之选



100%英国原装进口

大数据时代下的参考新基准



Nordost Valhalla 2 乙太网讯号线

美国音乐丝带 Nordost Valhalla 2 乙太网讯号线规格
绝缘素材：高密度聚合物
结构：机械调谐长度，金属箔包裹对装扭合设计 (s/ftp)
导体数目：8 条 23AWG 规格
导体质量：单支纯铜线芯
屏蔽覆盖：3 层金属箔包裹 +2 层织网
接驳端子：特制 EMI/ESD 绝缘镀金 8P8C/RJ45 屏蔽插头



QRT PREMIUM QKORE Wire 进阶版监听级地线

绝缘素材：氟化乙烯丙烯 FEP 制品
结构：微单丝带螺旋避震技术 Micro Mono-Filament Technology
导体数目：1 组 14AWG 规格
导体质量：6N 单支 OFC 纯铜镀银
接驳端子：Y 型、香蕉型、XLR 公、XLR 母、BNC、RCA、RJ45、USB A、USB B

随着数据传送速度及频宽要求不断提升，美国 Nordost 音乐丝带决定推出一款规格超越坊间的 CAT8 网线。无论声音以至画面都有大幅提升的 Valhalla 2 乙太网讯号线，全面满足 CAS 发烧玩家的严格要求。Valhalla 2 乙太网讯号线，配备两组木制阻尼环，内有 8 条 23AWG 规格并经过严格退火处理的高纯度单支铜导体，各自配以高密度聚合物绝缘素材包裹。在配上三层屏蔽外套前，以对装形式进行绞合处理，旨在有助减少集肤效应、串音及电磁波干扰，缔造光速水平的传递。Valhalla 2 乙太网讯号线也加入了引以为傲的机械调谐长度处理技术 (Mechanically Tuned Length)。每组导体的长度均经过精密计算，并参照几何排列形状进行精确切割处理，避免高频领域引起的共震和拾音器效应，确保所有讯号的传送速度处于均衡水平，从而减少时基性失真。力求发挥秘制导体的应有潜力，线材将会选用特别订制。传导接点经过镀金加工的 8P8C/RJ45 重量级接驳端子，进一步改善传导效果，并能阻截静电排放所带来的影响，连带机械可靠性也作出了优化，造就声画表现均可轻易超越坊间任何一款 CAT8 网线所制定的参考基准。跟全线 Nordost 产品一样，每条送交用户手上的 Valhalla 2 乙太网讯号线，都限定在美国总部内交由专责技师以人手方式组装及测试，确保产品质量。

进一步发挥 QKORE Ground Unit 卓越功效

美国 Nordost 音乐丝带因应全球各地 QKORE Ground Unit 监听级地盒用家的强烈需求，宣布加推质量更胜一筹的 PREMIUM QKORE Wire 进阶版监听级地线，黑色的外层严选自氟化乙烯丙烯 FEP 作为绝缘素材，至于导体直径从基本型号所使用的 16AWG 单支 6N(99.9999%)OFC 纯铜导体升级为 14AWG 规格，表面同样经过镀银处理，加上名震天下微单丝带螺旋避震技术 Micro Mono-Filament Technology 的配合，造就传输内阻保持在更低水平，进一步发挥 QKORE Ground Unit 监听级地盒的卓越功效。接驳方面，PREMIUM QKORE Wire 进阶版监听级地线不但配备 XLR 公、XLR 母、BNC、RCA、Y 型及香蕉型接驳端子，还增设 RJ45、USB A 及 USB B 插头，方便配合不同器材所需。