

155x210x30mm Box

audioquest HDMI VODKA 48

8K-10K AudioQuest "48" HDMI cables can transfer up to 48Gbps professional 10K Ultra HD video. 48Gbps is made possible by 4 balanced audio/video pairs capable of 12Gbps each.

Les câbles HDMI « 48 » d'AudioQuest ont une capacité de transfert vidéo de qualité professionnelle 10K Ultra HD. 48 Gbit/s est rendu possible par 4 paires audio/vidéo balancées d'une capacité de 12 Gbit/s chacune.

Los cables « 48 » HDMI de AudioQuest pueden transferir hasta señales de video profesional de 10K Ultra HD. La velocidad de 48 Gbps es posible gracias a 4 pares balanceados de audio/vídeo con capacidad para 12 Gbps.

AudioQuest „48“ HDMI-Kabel können Video bis zu professionellem 10K-Ultra-HD übertragen. 48 Gbit/s werden durch vier symmetrische, jeweils 12-Gbit/s-fähige Audio/Video-Paare ermöglicht.

AudioQuestの「48」HDMIケーブルはプロ仕様の10K超解像度ビデオまでを転送できます。48Gbpsは、それが12Gbpsに対応する4組のバランスオーディオ/ビデオで実現されています。

AudioQuest's "48" HDMI cables can transfer up to 48Gbps professional 10K Ultra HD video. 48Gbps is made possible by 4 balanced audio/video pairs capable of 12Gbps each.

Кабели AudioQuest "48" HDMI способны передавать видео профессионального уровня 10K Ultra HD. Передача данных 48 Гбит/с стала возможной благодаря 4 сбалансированным аудио/видео парам, каждая из которых может развивать скорость до 12 Гбит/с.

Os cabos AudioQuest "48" podem transferir vídeo Ultra HD profissional até 10K. A incrível taxa de dados de 48Gbps é possível graças a 4 pares de condutores de áudio/vídeo平衡ados, cada um com capacidade de 12 Gbps.

DIRECTIONS: For proper Noise-Dissipation and maximum performance, please have the **plug's arrows** pointing to the TV, or Source towards A/V receiver.

MODE D'EMPLOI : Pour assurer une bonne dissipation du bruit et des performances maximales, veiller à ce que les **flèches sur les connecteurs** pointent vers le téléviseur ou de la source vers le récepteur A/V.

INSTRUCCIONES : Para conseguir una correcta disipación del ruido y el máximo rendimiento conecte el cable de forma que las **flechas del conector** apunten hacia el televisor o el conector "Source" hacia el receptor de A/V.

LAUFRICHTUNG : Für einwandfreie Rauschableitung und maximale Leistung achten Sie bitte darauf, dass die **Pfeile auf dem Stecker** zum TV- Gerät oder von der Quelle zum A/V-Receiver zeigen.

方向 : 適切にノイズ消散性能を最大限に高めるために、プラグの矢印がTVの方向を指すか、または音源がAVレシーバーに向かうようにしてください。

指導说明 : 為了獲得適當的噪音消散和最佳效能，請將插頭的箭頭指向電視，或從信號源指向A/V接收器。

НАПРАВЛЕНИЕ : Для эффективного рассеяния шумов и максимальной производительности, пожалуйста, установите кабель в соответствии со стрелками штекера - в направлении телевизора или Source (Источник) в направлении A/V-приемника.

DIREÇÕES : Para obter o máximo desempenho, o cabo deve ser ligado com os conectores na **direção** correta da transmissão do sinal.

All unbraided HDMI cables are UL-Rated CMG/FT4 (CMG exceeds CL3)

• 5% Silver	• 10% Silver	• 10% Silver Signal & Drains	• Solid PSS Silver
• Level-3 Noise-Dissipation: Carbon + Metal + Directionality	• Level-3 Noise-Dissipation: Carbon + Metal + Directionality	• Level-5 Noise-Dissipation: Graphene + Global Carbon + Direction	• Level-6 Noise-Dissipation: 72v DBS + Graphene + Global Carbon + Direction
• eARC: 5% Silver, Level-3 ND	• eARC: 10% Silver, Level-3 ND	• eARC: 10% Silver Signal & Drains	• eARC: Solid PSS Silver, Level-6 ND
CARBON 48	VODKA 48	THUNDERBIRD 48	FIREBIRD 48
72v DBS			

©2023 AudioQuest • California, USA • The Netherlands • www.audioquest.com • Email: info@audioquest.com • Engineered in USA • Made in China



HDMI 8K-10K ULTRA HD, HDR, eARC

HDMI 8K-10K ULTRA HD, HDR, eARC



qq

10%
SILVER
Solid Conductors

LEVEL 3
Carbon + Metal + Direction
Noise Dissipation

eARC
10% Silver Level-3 ND
Limited Lifetime Warranty

Superior Materials • Superior Design • Superior Experience

8K-10K

HDMI

audioquest

California Residents
WARNING: Cancer and reproduction harm -
www.P65Warnings.ca.gov



48 Gbps
4 x 12 = 48

Not Included
Sold Separately



HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

0.6m | 2.0ft
0.75m | 2.5ft
1.0m | 3.3ft
1.5m | 5.0ft
2.0m | 6.6ft
2.25m | 7.5ft
3.0m | 10ft
5.0m | 16.4ft
7.5m | 25ft
10m | 33ft
12.5m | 41ft
15m | 50ft

