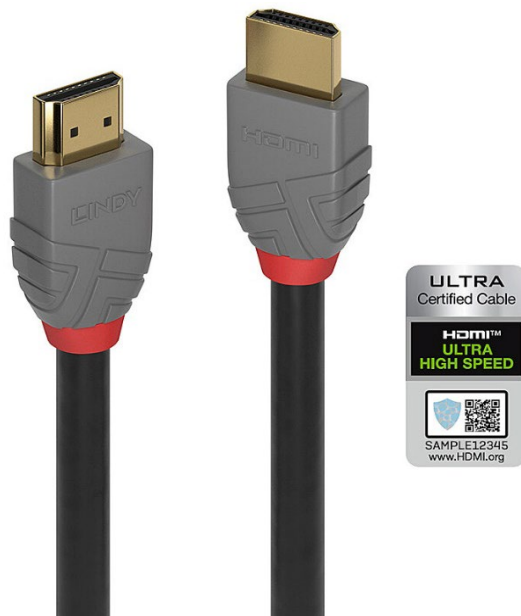


Part No. **36951-36954**

ULTRA HIGH SPEED HDMI CABLE, ANTHRA LINE

HDMI MALE TO MALE



DESCRIPTION

Professional choice Ultra High Speed HDMI 2.1 cable for commercial and high performance AV and IT installations
 Supports resolutions up to 10240x4320 4:2:0 12bit
 Robust PVC housing, 24K gold plated connectors and contacts
 Triple shielded cable, corrosion resistant tinned copper 30AWG conductors
 HDMI 2.1 Ultra High speed Certified: 3D, 8k, 10K, 48Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, Dolby® Atmos, DTS-HD Master Audio, DTS:X; HDMI ATC certified; 10 year warranty

From the Lines cable connectivity concept developed by Lindy, Anthra Line HDMI cables are the professional choice for high performance connections in commercial AV and IT installations.

Anthra Line HDMI cables are premium connections that feature triple shielded with 30AWG copper conductors for performance and corrosion resistance. High quality 24K gold plated contacts and connectors maintain optimal signal integrity and maximum reliability.

UHD resolutions up to 10k 10240x4320 4:2:0 12bit are supported. Anthra Line HDMI cables are also capable of transmitting 32 channel audio and Dolby® Atmos.

The HDMI 2.1 specification is supported for 48Gbps bandwidth capacity in cable lengths up to 5m. Anthra Line HDMI cables are available in lengths from 0.5m to 3m.

HDMI 2.1 Specification cables now support the following features:

Higher Resolutions – Now up to 10k 120Hz resolution with DSC, 8k120Hz without

ALLM - automatic low latency mode – Made for Gamers, helps cut down the lag by removing advanced video processing providing the quickest response from your display.

VRR – Synchronises the source and displays refresh rate, this helps remove judder and image tearing.

Dynamic HDR – Instructed by the source a connected display can alter the HDR metadata on a scene by scene, or even frame by frame basis providing the best colour range at any time.

RELATED PRODUCTS

0

0.5M ULTRA HIGH SPEED HDMI CABLE, ANTHRA LINE

CONNECTORS

Connector A	HDMI Type A Male
Connector B	HDMI Type A Male
Housing Material	PVC
Connector Plating	24K Gold 15µm
Pin Construction	Phosphor Copper
Pin Plating	24K Gold 3µm
Dimensions (approx.) WxDxH	20x34.2x10.9mm (0.79x1.35x0.43in)

SPECIFICATONS

Supported Bandwidth	48Gbps
Maximum Resolution	10240x4320@120Hz 4:2:0 12bit
Nominal Attenuation	≤ -5 dB from 0 GHz to 1 GHz -6.5 dB @ 2 GHz -9.2dB @ 3 GHz -16.5 dB @ 6 GHz -29 dB @ 12 GHz
Minimum Bend Radius	80mm (3.15in)
Operating Temperature	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Storage Temperature	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
ATC Approved	Yes

PURCHASING INFORMATION

No.	36951
EAN	4002888369510

CABLE CONSTRUCTION

Length	0.5m (1.64ft)
Standard	Certified Ultra High Speed HDMI
Colour	Black
Type	Round
Jacket Diameter	7.3mm (0.29in)
Jacket Material	PVC
Conductor Material	Copper
Conductor Gauge	30AWG
Shielding	Aluminium Magnesium Alloy Braid, 85%

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Warranty (Years)	10
Certificated	RoHS, REACH, UL, ATC

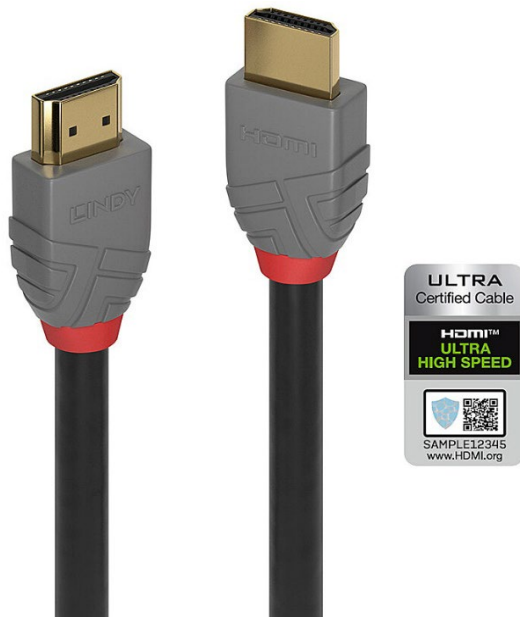
AVAILABLE IN OTHER LENGTHS

36951 - 0.5m (1.64ft)
36952 - 1m (3.28ft)
36953 - 2m (6.56ft)
36954 - 3m (9.84ft)

Artikelnr. **36951-36954**

ULTRA HIGH SPEED HDMI KABEL, ANTHRA LINE

HDMI STECKER AN STECKER



BESCHREIBUNG

Professionelles Ultra High Speed HDMI Kabel, geeignet für HDMI 2.1, zur Verwendung in leistungsstarken AV- und IT-Installationen. Unterstützt Auflösungen bis 10240x4320 4:2:0 12bit. Robustes PVC-Gehäuse, 24K vergoldete Steckerhülsen und Kontakte, dreifach geschirmtes Kabel, korrosionsbeständige verzinnte Kupferleiter, 30AWG. Zertifiziert für HDMI Ultra High Speed sowie HDMI-ATC-zertifiziert, Unterstützt 3D, 10K, 48Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, Dolby® Atmos, DTS-HD Master Audio, DTS:X. 10 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter lindy.de/Garantie

Aus dem von Lindy entwickelten Konzept der Cable Lines sind die HDMI-Kabel der Anthra Line die professionelle Wahl für die Konnektivität in performanceorientierten kommerziellen AV- und IT-Installationen.

HDMI-Kabel der Anthra Line bieten hochperformante Premium-Verbindungen. Die dreifach Schirmung der Kupferleiter in 30AWG-gewährleistet höchste Übertragungsleistung und optimale Signalintegrität. Die hochwertigen, 24-karätig vergoldeten Kontakte und Steckerhülsen sorgen für Korrosionsbeständigkeit und maximale Zuverlässigkeit der Steckverbinder.

UHD-Auflösungen bis 10k 10240x4320 4:2:0 12bit werden unterstützt. Anthra Line HDMI-Kabel sind außerdem in der Lage, 32-Kanal-Audio und mehrkanalige Audio-Surround-Formate wie Dolby® Atmos und DTS-HD zu übertragen.

Die HDMI 2.1-Spezifikation wird für eine benötigte Bandbreite von 48Gbps in Kabellängen bis zu 5m unterstützt. Die HDMI-Kabel der Anthra Line sind in Längen von 0,5 m bis 3 m erhältlich.

Kabel mit HDMI 2.1-Spezifikation unterstützen die folgenden Funktionen:

Höhere Auflösungen - dank ihrer enormen Bandbreite von 48G kommen diese Kabel mit unkomprimierten AV-Signalen bis 8K@60Hz 4:4:4 12Bit, mit DSC-Kompression sogar bis 10240x4320 4:2:0 12bit problemlos zurecht.

ALLM (Automatic low latency mode) – ein Modus, der vor allem für Gamer interessant ist. Er schaltet zeitaufwändige Nachbearbeitungs- und Aufbereitungsfunktionen in TV-Geräten und Monitoren zugunsten einer kürzeren Übertragungszeit und damit einer rasant schnellen Reaktionszeit ab.

VRR (Variable Refresh Rate) – dieses Feature von HDMI 2.1 ermöglicht es Quellgeräten und Displays, die Bildwiederholrate abhängig

VERWANDTE PRODUKTE

0

0.5M ULTRA HIGH SPEED HDMI KABEL, ANTHRA LINE

ANSCHLÜSSE

Steckverbinder A	HDMI-Stecker Typ A
Steckverbinder B	HDMI-Stecker Typ A
Gehäusematerial	PVC
Beschichtung des Steckverbinders	24K Gold 15µm
Pin Konstruktion	Phosphor-Kupfer
Beschichtung des Pins	24K Gold 3µm
Abmessungen (ca.) BxTxH	20x34.2x10.9mm (0.79x1.35x0.43in)

SPEZIFIKATIONEN

Unterstützte Bandbreite	48Gbps
Maximale Auflösung	10240x4320@120Hz 4:2:0 12bit
Nominale Dämpfung	≤ -5 dB from 0 GHz to 1 GHz -6.5 dB @ 2 GHz -9.2dB @ 3 GHz -16.5 dB @ 6 GHz -29 dB @ 12 GHz
Minimaler Biegeradius	80mm (3.15in)
Betriebstemperatur	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Lagertemperatur	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
ATC geprüft	Ja

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	36951
EAN	4002888369510

KABELKONSTRUKTION

Länge	0.5m (1.64ft)
Standard	Zertifiziertes Ultra High Speed HDMI
Farbe	Grau
Typ	Rund
Manteldurchmesser	7.3mm (0.29in)
Mantelmaterial	PVC
Leitermaterial	Kupfer
Leitermaße	30AWG
Schirmung	Geflecht - Aluminium-Magnesium-Legierung, 85%

SONSTIGES

Verpackungstyp	Polybag
Garantie (Jahre)	10
Zertifikate	RoHS, REACH, UL, ATC

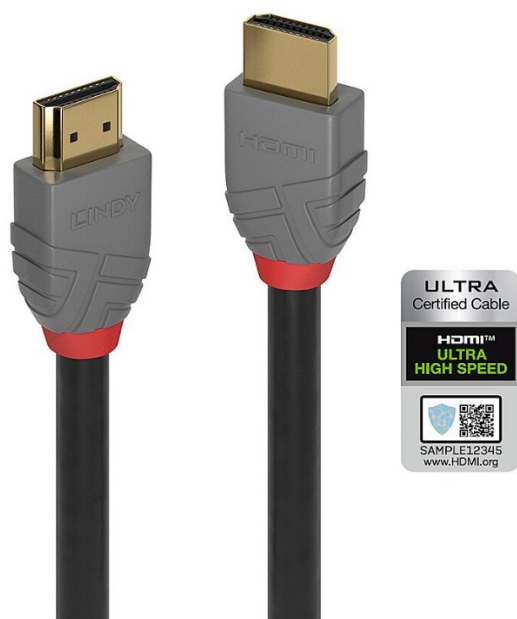
DIESES PRODUKT IST AUCH IN ANDEREN LÄNGEN VERFÜGBAR

36951 - 0.5m (1.64ft)
36952 - 1m (3.28ft)
36953 - 2m (6.56ft)
36954 - 3m (9.84ft)

Art. **36951-36954**

CAVO HDMI ULTRA HIGH SPEED, ANTHRA LINE

HDMI TIPO A MASCHIO A TIPO A MASCHIO



DESCRIZIONE

Cavo HDMI 2.1 Ultra High Speed per installazioni professionali AV e IT commerciali ad alte prestazioni

Supporta risoluzioni fino a 10240x4320 4:2:0 12bit

Robusto cavo in PVC, connettori e contatti placcati in oro 24K

Cavo a tripla schermatura, conduttori in rame stagnato 30AWG resistenti alla corrosione

Certificato HDMI 2.1 Ultra alta velocità: 3D, 8K, 10K, 48Gbps, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, Dolby® Atmos, DTS-HD Master Audio, DTS:X; certificato HDMI ATC; 10 anni di garanzia

Grazie al principio di connettività dei cavi Lindy, i cavi HDMI Anthra Line sono la scelta professionale per connessioni ad alte prestazioni nelle installazioni AV e IT commerciali.

I cavi HDMI Anthra Line sono connessioni premium che presentano una tripla schermatura con conduttori in rame 30AWG per garantire rendimento e resistenza alla corrosione. I contatti e i connettori placcati in oro 24K di alta qualità mantengono un'integrità del segnale eccellente e massima affidabilità.

Supporta risoluzioni UHD fino a 10k 10240x4320 4:2:0 12bit. I cavi HDMI Anthra Line possono inoltre trasmettere 32 canali audio e Dolby® Atmos.

La specifica HDMI 2.1 è supportata per una capacità di larghezza di banda di 48Gbps in cavi di lunghezza fino a 5m. I cavi HDMI Anthra Line sono disponibili in lunghezze da 0,5m a 3m.

I cavi della specifica HDMI 2.1 supportano ora gli aspetti seguenti:

Risoluzioni più elevate - fino a 10k a 120Hz di risoluzione con DSC, e 8k120Hz senza DSC.

ALLM - Modalità automatica a bassa latenza - fatta per i gamers, aiuta a ridurre il lag rimuovendo l'elaborazione video avanzata fornendo una risposta più rapida dal tuo display.

VRR - Sincronizza la frequenza di aggiornamento della sorgente e del display, questo aiuta a rimuovere il judder e il tearing dell'immagine.

HDR dinamico - Su indicazione della sorgente, un display collegato può alterare i metadati HDR scena per scena, o anche fotogramma

PRODOTTI CORRELATI

0

CAVO HDMI ULTRA HIGH SPEED, ANTHRA LINE, 0.5M

CONNETTORI

Connettore A	HDMI Tipo A Maschio
Connettore B	HDMI Tipo A Maschio
Materiale dei Connettori	PVC
Placcatura dei Connettori	Oro 24K 15µm
Composizione dei Pin	Rame fosforoso
Placcatura dei Pin	Oro 24K 3µm
Dimensioni (ca.) LxPxA	20x34.2x10.9mm (0.79x1.35x0.43in)

SPECIFICHE

Larghezza di banda supportata	48Gbps
Risoluzione massima	10240x4320@120Hz 4:2:0 12bit
Attenuazione nominale	≤ -5 dB from 0 GHz to 1 GHz -6.5 dB @ 2 GHz -9.2dB @ 3 GHz -16.5 dB @ 6 GHz -29 dB @ 12 GHz
Raggio minimo di curvatura	80mm (3.15in)
Temperatura operativa	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Temperatura di stoccaggio	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Certificazione ATC	Sì

RIFERIMENTI PER L'ORDINE

No.	36951
EAN	4002888369510

COMPOSIZIONE DEL CAVO

Lunghezza	0.5m (1.64ft)
Standard	Certificato HDMI Ultra High Speed
Colore	Nero
Tipo	Rotondo
Diametro della Guaina	7.3mm (0.29in)
Materiale della Guaina	PVC
Materiale del Conduttore	Rame
Dimensione del Conduttore	30AWG
Schermatura	Treccia in lega di alluminio e magnesio, 85%

VARIE

Tipo di imballaggio	Polybag
Garanzia (Anni)	10
Certificazioni	RoHS, REACH, UL, ATC

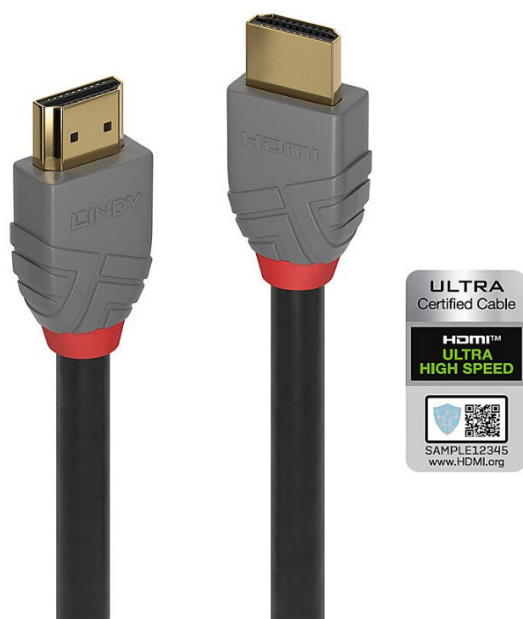
QUESTO PRODOTTO È DISPONIBILE IN DIVERSE LUNGHEZZE

36951 - 0.5m (1.64ft)
36952 - 1m (3.28ft)
36953 - 2m (6.56ft)
36954 - 3m (9.84ft)

N° art. **36951-36954**

CÂBLE HDMI ULTRA HIGH SPEED, ANTHRA LINE

HDMI MÂLE/MÂLE



DESCRIPTION

Câble HDMI 2.1 Ultra High Speed de choix professionnel pour les installations AV et IT commerciales et de haute performance
 Prend en charge les résolutions jusqu'à 10240x4320 4:2:0 12bit
 Boîtier en PVC robuste, connecteurs et contacts plaqués or 24 carats
 Câble à triple blindage, conducteurs en cuivre étamé 30AWG résistant à la corrosion
 Certifié HDMI 2.1 ultra haut débit : 3D, 8K, 10K, 48Gbit/s, HEC, ARC, CEC, Dolby® True HD, Dolby® Atmos, DTS-HD Master Audio, DTS:X
 Certifié HDMI ATC
 Garantie 10 ans

Issus du concept de connectivité Cable Line développé par Lindy, les câbles HDMI Anthra Line sont le choix professionnel pour des connexions de haute performance dans les installations audiovisuelles et informatiques commerciales.

Les câbles HDMI Anthra Line sont des connexions haut de gamme dotées d'un triple blindage avec des conducteurs en cuivre 30AWG pour des performances et une résistance à la corrosion. Les contacts et les connecteurs plaqués or 24 carats maintiennent une intégrité optimale du signal et une fiabilité maximale.

Les résolutions UHD jusqu'à 10k 10240x4320 4:2:0 12bit sont prises en charge. Les câbles HDMI Anthra Line sont également capables de transmettre l'audio 32 canaux et Dolby® Atmos.

La spécification HDMI 2.1 est prise en charge pour une capacité de bande passante de 48Gbit/s dans des longueurs de câble allant jusqu'à 5m. Les câbles HDMI d'Anthra Line sont disponibles dans des longueurs de 0.5m à 3m.

Les câbles de la spécification HDMI 2.1 prennent désormais en charge les caractéristiques suivantes :

Résolutions plus élevées - Maintenant jusqu'à 10k 120Hz de résolution avec DSC, 8k120Hz sans.

ALLM - mode automatique à faible latence - Conçu pour les joueurs, il aide à réduire le décalage en supprimant le traitement vidéo avancé, ce qui permet d'obtenir la réponse la plus rapide de votre écran.

VRR - Synchronise la source et la fréquence de rafraîchissement de l'écran, ce qui permet de supprimer les saccades et les déchirures de l'image.

PRODUITS RATTACHÉS

0

CÂBLE HDMI ULTRA HIGH SPEED, ANTHRA LINE, 0.5M

CONNECTEURS

Connecteur A	HDMI Type A mâle
Connecteur B	HDMI Type A mâle
Matériau du boîtier	PVC
Matériau du boîtier	Or 24K 15µm
Matériau des broches	Cuivre phosphoreux
Revêtement des broches	Or 24K 3µm
Dimensions (approx.) LxPxH	20x34.2x10.9mm (0.79x1.35x0.43in)

SPÉCIFICATIONS

Bande passante supportée	48Gbps
Résolution maximale	10240x4320@120Hz 4:2:0 12bit
Atténuation nominale	≤ -5 dB from 0 GHz to 1 GHz -6.5 dB @ 2 GHz -9.2dB @ 3 GHz -16.5 dB @ 6 GHz -29 dB @ 12 GHz
Rayon de courbure minimal	80mm (3.15in)
Température de fonctionnement	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Température de stockage	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Testé par ATC	Oui

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	36951
EAN	4002888369510

DÉTAILS DU CÂBLE

Longueur	0.5m (1.64ft)
Norme	Certifié HDMI Ultra High Speed
Couleur	Gris
Type	Rond
Diamètre de la gaine	7.3mm (0.29in)
Matériau de la gaine	PVC
Matériau des conducteurs	Cuivre
Section des conducteurs	30AWG
Blindage	Tresse alliage Aluminium / Magnésium, 85%

DIVERS

Type d'emballage	Sachet individuel
Garantie (Années)	10
Certifié	RoHS, REACH, UL, ATC

CE PRODUIT EST ÉGALEMENT DISPONIBLE DANS D'AUTRES LONGUEURS

36951 - 0.5m (1.64ft)
36952 - 1m (3.28ft)
36953 - 2m (6.56ft)
36954 - 3m (9.84ft)