

Part No. 43347

HDMI TO USB TYPE C CONVERTER WITH USB POWER

CONNECTS AN HDMI SOURCE TO A USB TYPE C EQUIPPED DISPLAY

DESCRIPTION

Connects an HDMI source to a USB Type C equipped display
Supports resolutions up to 4K UHD 3840x2160@60Hz
Supports 7.1 channel surround audio
Integrated USB Power cable for use with low power HDMI sources
2 year warranty

The Lindy HDMI to USB Type C Converter allows the connection of HDMI source devices, such as a PC, Blu-ray player or media player to USB Type C equipped monitors, digital signage panels and LFDs (Large Format Displays). More and more displays are using the USB Type C connection, i.e. ultra-thin monitors, portable screens, and touch panels as well as smartboards or portable projectors. Supporting resolutions up to 3840x2160@60Hz, this converter outputs content with superior clarity within innovative workspaces, engaging collaboration environments and educational setups. Immersive multi-channel audio is supported up to 7.1CH to compliment the video on screen.

For added convenience the converter features a USB power cable, allowing the converter to be externally powered when used with low power HDMI sources. It is also ideally suited for travelling due to its compact, lightweight form factor and convenient plug & play installation.

RELATED PRODUCTS

0

HDMI TO USB TYPE C CONVERTER WITH USB POWER

SPECIFICATIONS

AV Interface	HDMI to USB Type C
Interface Standard	HDMI 2.0, USB Type C with DisplayPort 1.2 Alternate Mode
Supported Bandwidth	18Gbps
Maximum Input Resolution	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Maximum Output Resolution	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Chipset	LT6711A
HDCP Support	HDCP1.4
Supported Audio	7.1 LPCM 192kHz 24Bit
Separate Audio Ports	-
Special Features	Optional power via USB

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensions (approx.) WxDxH	Housing: 54.5x42x13.6mm [2.15x1.65x0.54in] HDMI: 23x19.1x8.5mm [0.9x0.75x0.33in] USB: 18x13.6x6.72mm [0.7x0.54x0.26in]
Cable Length	USB: 300mm [11.81in]; HDMI: 135mm [5.31in]
Housing Material	Aluminium
Jacket Material	PVC
Jacket Diameter	HDMI: 5.2mm [0.2in] USB: 3.5mm [0.14in]
Minimum Bend Radius	48mm [1.89in]
Net Weight	0.043kg [0.09lb]
Operating Temperature	0°C to 45°C [32°F - 113°F]
Storage Temperature	-10°C to +80°C [14°F - 176°F]
Humidity	10 - 85% RH (non-condensing)
Colour	Grey

CONNECTORS

Input	HDMI Male USB Type A Male for optional power
Output	USB Type C Female

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Packaging Dimension	174x194x20mm [6.85x7.64x0.79in]
Gross Weight	0.07kg [0.15lb]
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH, Calif. Prop. 65

PURCHASING INFORMATION

No.	43347
EAN	4002888433471

PACKAGING CONTENTS

HDMI to USB Type C Converter with USB Power
Lindy manual

Artikelnr. 43347

HDMI AUF USB TYP C KONVERTER MIT USB-STROMVERSORUNG

ZUM ANSCHLUSS EINER HDMI-QUELLE AN EIN USB-TYP-C-DISPLAY



BESCHREIBUNG

Zum Anschluss einer HDMI-Quelle an ein USB-Typ-C-Display
Unterstützt Auflösungen bis 4K UHD 3840x2160@60Hz
Unterstützt 7.1-Kanal-Surround-Audio
Integriertes USB-Kabel zur Stromversorgung
2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen hier

Der Lindy HDMI auf USB Typ C Konverter ermöglicht den Anschluss von HDMI-Quellgeräten wie PCs, Blu-ray Playern oder Mediaplayern an ein USB-Typ-C-Display, Digital Signage Panels und LFDs (Large Format Displays). Immer mehr Displays verfügen über einen USB Typ C Anschluss, beispielsweise sehr flache Displays, tragbare Bildschirme, Touch Panels oder Smartboards und tragbare Projektoren. Mit Auflösungen bis 3840x2160@60Hz gibt der Konverter Inhalte in hervorragender Klarheit aus - egal ob in innovativen Arbeitsbereichen oder in Bildungseinrichtungen. Immersives 7.1-Kanal Mehrkanal-Audio ergänzt die Videowiedergabe auf dem Bildschirm.

Ein integriertes USB-Kabel erlaubt die externe Stromversorgung des Konverters, falls die HDMI-Quelle über keine eigene Stromversorgung verfügt. Durch seine kompakte und leichte Bauweise sowie die Plug & Play-Installation eignet sich der Konverter auch für mobiles Arbeiten.

VERWANDTE PRODUKTE

0

HDMI AUF USB TYP C KONVERTER MIT USB-STROMVERSORGUNG

SPEZIFIKATIONEN

AV-Schnittstelle	HDMI an USB Typ C
Schnittstellen-Standard	HDMI 2.0, USB Typ C mit DisplayPort 1.2 Alternate Mode
Unterstützte Bandbreite	18Gbit/s
Maximale Eingangsauflösung	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Maximale Ausgangsauflösung	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Chipsatz	LT6711A
HDCP-Unterstützung	HDCP1.4
Audio	7.1 LPCM 192kHz 24Bit
Separate Audio-Ports	-
Spezielle Eigenschaften	Optionale Stromversorgung über USB

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	Gehäuse: 54.5x42x13.6mm [2.15x1.65x0.54in] HDMI: 23x19.1x8.5mm [0.9x0.75x0.33in] USB: 18x13.6x6.72mm [0.7x0.54x0.26in]
Kabel Länge	USB: 300mm [11.81in] ; HDMI: 135mm [5.31in]
Gehäusematerial	Aluminium
Mantelmaterial	PVC
Manteldurchmesser	HDMI: 5.2mm [0.2in] USB: 3.5mm [0.14in]
Minimaler Biegeradius	48mm [1.89in]
Nettogewicht Gerät/e	0.043kg [0.09lb]
Betriebstemperatur	0°C to 45°C [32°F - 113°F]
Lagertemperatur	-10°C to +80°C [14°F - 176°F]
Feuchtigkeit	10 - 85% RH (nicht kondensierend)
Farbe	Grau

ANSCHLÜSSE

Eingänge	HDMI (Stecker) USB Typ A (Stecker) zur Stromversorgung
Ausgänge	USB Typ C (Buchse)

SONSTIGES

Verpackungsart	Polybag
Verpackungsmaße	174x194x20mm [6.85x7.64x0.79in]
Gesamtgewicht	0.07kg [0.15lb]
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH, Calif. Prop. 65

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	43347
EAN	4002888433471

LIEFERUMFANG

HDMI auf USB Typ C Konverter mit USB Power
Lindy Handbuch

Art. 43347

CONVERTITORE DA HDMI A USB TIPO C CON ALIMENTAZIONE USB

COLLEGA UNA SORGENTE HDMI A UN DISPLAY DOTATO DI PORTA USB TIPO C



DESCRIZIONE

Collega una sorgente HDMI a un monitor dotato di USB Tipo C
Supporta risoluzioni fino a 4K UHD 3840x2160@60Hz
Supporta l'audio surround a 7.1 canali
Cavo di alimentazione USB integrato per l'uso con sorgenti HDMI a bassa potenza
2 anni di garanzia

Il convertitore da HDMI a USB Tipo C di Lindy permette di collegare dispositivi sorgente HDMI, come un PC, un lettore Blu-ray o un lettore multimediale a monitor dotati di USB Tipo C, pannelli di digital signage e LFD (Large Format Displays). Sempre più display utilizzano la connessione USB di tipo C, ad esempio monitor ultrasottili, schermi portatili e pannelli touch, nonché smartboard o proiettori portatili. Supportando risoluzioni fino a 3840x2160@60Hz, questo convertitore restituisce contenuti con una chiarezza superiore per spazi di lavoro innovativi, ambienti di collaborazione coinvolgenti e installazioni educative. L'audio multi-canale è supportato fino a 7.1CH per integrare il flusso video sullo schermo.

Per ulteriore praticità, il convertitore è dotato di un cavo di alimentazione USB, che permette al convertitore di essere alimentato esternamente quando viene utilizzato con sorgenti HDMI a bassa potenza. È anche ideale per viaggiare grazie alla sua struttura compatta e leggera e alla comoda installazione plug & play.

PRODOTTI CORRELATI

0

CONVERTITORE DA HDMI A USB TIPO C CON ALIMENTAZIONE USB

SPECIFICHE

Interfacce AV	Da HDMI a USB Tipo C
Standard interfacce	HDMI 2.0, USB Tipo C con DisplayPort 1.2 Alternate Mode
Larghezza di banda supportata	18Gbps
Risoluzione massima in ingresso	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Risoluzione massima in uscita	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Chipset	LT6711A
Supporto HDCP	HDCP1.4
Supporto Audio	7.1 LPCM 192kHz 24Bit
Porte Audio separate	-
Caratteristiche speciali	Alimentazione opzionale via USB

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (ca.)LxAxP	Corpo: 54.5x42x13.6mm (2.15x1.65x0.54in) HDMI: 23x19.1x8.5mm (0.9x0.75x0.33in) USB: 18x13.6x6.72mm (0.7x0.54x0.26in)
Lunghezza Del Cavo	USB: 300mm (11.81in) ; HDMI: 135mm (5.31in)
Materiale	Alluminio
Materiale dell Guaina	PVC
Diametro della Guaina	HDMI: 5.2mm (0.2in) USB: 3.5mm (0.14in)
Raggio minimo di curvatura	48mm (1.89in)
Peso netto	0.043kg (0.09lb)
Temperatura operativa	0°C to 45°C (32°F - 113°F)
Temperatura di stoccaggio	-10°C to +80°C (14°F - 176°F)
Tasso di umidità	10 - 85% RH (senza condensa)
Colore	Grigio

CONNETTORI

Ingressi	HDMI Maschio USB Tipo A Maschio per alimentatore opzionale
Uscite	USB Tipo C Femmina

VARIE

Tipo di confezione	Polybag
Dimensioni confezione	174x194x20mm (6.85x7.64x0.79in)
Peso complessivo	0.07kg (0.15lb)
Garanzia (Anni)	2
Certificazioni	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH, Calif. Prop. 65

INFORMAZIONI COMMERCIALI

No.	43347
EAN	4002888433471

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Convertitore da HDMI a USB tipo C con alimentazione USB
Manuale Lindy

N° Art. 43347

CONVERTISSEUR HDMI VERS USB TYPE C AVEC ALIMENTATION USB

CONNECTE UNE SOURCE HDMI À UN ÉCRAN ÉQUIPÉ EN USB TYPE C



DESCRIPTION

- Connecte une source HDMI à un écran équipé d'une entrée USB Type C
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 4K UHD 3840x2160@60Hz
- Prend en charge le son Surround 7.1 canaux
- Câble d'alimentation USB intégré pour une utilisation avec des sources HDMI ne délivrant pas assez de puissance
- Garantie 2 ans

Le convertisseur HDMI vers USB Type C de Lindy permet de connecter des appareils sources HDMI, tels qu'un PC, un lecteur Blu-ray ou un lecteur multimédia, à des écrans équipés d'une entrée USB Type C, des panneaux de signalisation numérique et des écrans grand format (LFD). De plus en plus d'écrans utilisent la connexion USB Type C, c'est-à-dire des moniteurs ultrafins, des écrans portables et des panneaux tactiles ainsi que des Smartboards ou des vidéoprojecteurs portables. Prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 3840x2160@60Hz, ce convertisseur restitue le contenu avec une clarté supérieure dans des espaces de travail innovants, des environnements de collaboration stimulants et des configurations éducatives. Le son multicanal immersif est pris en charge jusqu'à 7.1CH pour compléter la vidéo à l'écran.

Pour plus de commodité, le convertisseur est doté d'un câble d'alimentation USB, ce qui lui permet d'être alimenté en externe lorsqu'il est utilisé avec des sources HDMI ne délivrant pas assez de courant. Il est également parfaitement adapté aux voyages grâce à son facteur de forme compact et léger et à son installation plug & play pratique.

PRODUITS RATTACHÉS

0

CONVERTISSEUR HDMI VERS USB TYPE C AVEC ALIMENTATION USB

SPÉCIFICATIONS

Interface AV	HDMI vers USB Type C
Norme	HDMI 2.0, USB Type C avec fonction DP 1.2 Alternate Mode
Bande passante prise en charge	18Gbit/s
Résolution maximale en entrée	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Résolution maximale en sortie	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit SDR
Chipset	LT6711A
Prise en charge HDCP	HDCP1.4
Audio	7.1 LPCM 192kHz 24bit
Ports audio dédiés	-
Caractéristiques spécifiques	Alimentation optionnelle via USB

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Dimensions (approx.) LxIxH	Boitier: 54.5x42x13.6mm [2.15x1.65x0.54in] HDMI: 23x19.1x8.5mm [0.9x0.75x0.33in] USB: 18x13.6x6.72mm [0.7x0.54x0.26in]
Longueur Du Cable	USB: 300mm [11.81in] ; HDMI: 135mm [5.31in]
Matériau du boitier	Aluminium
Matériau de la gaine	PVC
Diamètre de la gaine	HDMI: 5.2mm [0.2in] USB: 3.5mm [0.14in]
Rayon de courbure minimal	48mm [1.89in]
Poids net	0.043kg [0.09lb]
Température de fonctionnement	0°C à 45°C [32°F - 113°F]
Température de stockage	-10°C à +80°C [14°F - 176°F]
Humidité relative	10 - 85% RH (sans condensatio
Couleur	Gris

CONNECTEURS

Entrées	HDMI mâle USB Type A mâle pour l'alimentation optionnelle
Sorties	USB Type C femelle

DIVERS

Type d'emballage	Sachet individuel
Dimensions de l'emballage	174x194x20mm [6.85x7.64x0.79in]
Poids brut	0.07kg [0.15lb]
Garantie (années)	2
Certifié	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH, Calif. Prop. 65

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	43347
EAN	4002888433471

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Convertisseur HDMI vers USB Type C avec alimentation USB
Manuel Lindy