



Convertitore da HDMI 4k60Hz a DisplayPort 1.2

No.: 38327

Collega un singolo dispositivo HDMI® a un singolo display DisplayPort con una risoluzione massima di 3840x2160@60Hz

Descrizione

Connessione di una sorgente HDMI® ad uno schermo DP

Supporta risoluzioni 4K UHD fino a 3840x2160@60Hz

Cavo USB per alimentazione incluso

Supporto High Dynamic Range per un miglior contrasto, brillantezza ed una vasta gamma di colori

2 anni di garanzia

Il convertitore Lindy HDMI® 4k60Hz a DisplayPort 1.2 combina funzionalità e convenienza, diventando uno strumento essenziale per le moderne esigenze di connettività. Colma il divario tra dispositivi con interfacce diverse, consentendo la connettività senza soluzione di continuità tra dispositivi sorgente HDMI®, come PC, lettori Blu-ray o lettori multimediali, e monitor DisplayPort, segnaletica digitale e display di grande formato (LFD). Questo convertitore supporta risoluzioni fino a 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit, offrendo una chiarezza superiore e contenuti vibranti in spazi di lavoro innovativi, ambienti collaborativi e configurazioni didattiche. Supporta inoltre un audio multicanale coinvolgente fino a 7.1 canali, che completa l'uscita video di alta qualità.

Per una maggiore praticità, il convertitore include un cavo di alimentazione USB che consente di alimentarlo esternamente quando viene utilizzato con sorgenti HDMI® a basso consumo. Questo lo rende perfetto per aggiungere uno schermo supplementare per ampliare lo spazio di lavoro disponibile sulla scrivania. Il suo fattore di forma compatto e leggero e l'installazione plug & play lo rendono un compagno di viaggio ideale, che consente una configurazione rapida ed efficiente in qualsiasi ambiente.

I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

Dettagli Tecnici

Specifiche

Interfacce AV: HDMI® a DisplayPort

Standard interfacce: HDMI®, DisplayPort 1.2 Larghezza di banda supportata: 21.6Gbps

Risoluzione massima in ingresso: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8Bit Risoluzione massima in uscita: 3840x2160@60Hz 4:4:4 Bbit

Chipset: LT6711A Supporto HDCP: 2.2

Supporto Audio: 96kHz/24bit Porte Audio separate: -

Caratteristiche speciali: Alimentazione via USB

Connettori

Ingressi: HDMI® Tipo A (Maschio)

Uscite:

DisplayPort (Femmina) USB Micro-B (Femmina)

Caratteristiche Fisiche

Dimensioni (ca.)LxAxP:

HDMI®: 30x8x17mm (1.18x0.31x0.67in) DP: 71x12x31mm (2.8x0.47x1.22in)

Lunghezza Del Cavo: 157mm (6.18in), USB cable: 0.5m (1.64ft)

Materiale: ABS

Materiale dell Guaina: PVC

Diametro della Guaina: 4.8mm (0.19in) Raggio minimo di curvatura: 25mm (0.98in)

Peso netto: 0.05kg (0.11lb)

Temperatura operativa: 0°C - 40°C (32°F - 104°F) Temperatura di stoccaggio: -20°C - 45°C (-4°F - 113°F) Tasso di umidití: 20 - 70% RH (senza condensa)

Colore: Nero

Varie

Tipo di confezione: Polybag

Dimensioni confezione: 174x194x20mm (6.85x7.64x0.79in)

Peso complessivo: 0.06kg (0.13lb)

Garanzia (Anni): 2

Conformití Prodotto: CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH

Contenuto Della Confezione

Converter HDMI® a DisplayPort Cavo USB Tipo A a Micro-B

Riferimenti Per l'Ordine

No.: 38327

EAN: 4002888383271

© LINDY 2025

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790

Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT080100000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150