



Hub MST DisplayPort a HDMI, 2 Porte

No.: 38433

Connessione di due schermi HDMI a una sorgente DisplayPort

Descrizione

- Connessione di 2 schermi HDMI ad una sorgente DisplayPort
- Espande, duplica o visualizzazione indipendente di segnali mDP su due schermi HDMI
- Supporta risoluzioni fino a 2 x 4K 30Hz, audio fino a 7.1CH
- Compatibile con diverse schede grafiche come AMD Eyefinity, NVIDIA Surround e Intel Collage
- 2 anni di garanzia

Questo Hub MST DP a 2 porte HDMI consente di collegare una sorgente DisplayPort a 2 display HDMI. Dalle impostazioni della scheda grafica DP della sorgente è possibile ottenere diverse modalità di visualizzazione dui due schermi HDMI collegati. Il segnale può essere esteso su entrambi i monitor per visualizzazioni su larga scala di file, per esperienze di gioco più coinvolgenti con visualizzazione panoramica o per applicazioni digital signage più accattivanti. Il contenuto può anche essere visualizzato in modo inpendente su ogni display oppure può essere duplicato per venire incontro a qualsiasi esigenza e tipologia di visualizzazione.

Supporta risoluzioni video fino a 2 x 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit per immagini di qualità superiore, ideale in applicazioni professionali. Compatibile con diversi modelli di schede grafiche come AMD Eyefinity, permette di impostare diverse tipologie di visualizzazioni multi-screen.

Questo Hub MST attivo supporta DP++ e non necessita di una sorgente o scheda grafica con supporto DP++ per fornire segnali dual-mode

Nota Bene: questo hub non è compatibile con dispositivi Apple

Dettagli Tecnici

Specifiche

- Interfacce AV: DisplayPort, HDMI
- Standard interfacce: DP 1.2, HDMI 2.0
- Larghezza di banda supportata: 21.6 Gbit/s
- Risoluzione massima: 2 x 3840x2160@30Hz 4:4:4 8 bit
- Supporto HDCP: HDCP 1.4
- Supporto Audio: Fino a 7.1CH
- Porte Audio separate: -
- Supporto CEC: -
- Interfaccia seriale: -
- Caratteristiche speciali: -

Connettori

- Ingressi: DisplayPort (Maschio)
- Uscite: 2 x HDMI Type A (Femmina)
- Controllo: -
- Alimentatore: Micro-USB (Femmina)

Caratteristiche Fisiche

- Dimensioni (ca.) LxAxP: 254x49x10mm (10x1.93x0.39in)
- Materiale: ABS
- Peso netto: 0.049kg (0.11lb)
- Temperatura operativa: -20°C 40°C (-4°F 104°F)
- Temperatura di stoccaggio: -40°C 80°C (-40°F 176°F)
- Tasso di umidità: 5-90% RH (senza condensa)
- Alimentazione: 5VDC 1A
- Colore: Nero

Varie

- Tipo di confezione: Polybag
- Dimensioni confezione: 174x194x10mm (6.85x7.64x0.39in)
- Peso complessivo: 0.059kg (0.13lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH

Contenuto Della Confezione

- Hub MST DP a HDMI
- Manuale

Riferimenti Per l'Ordine

- No.: 38433
- EAN: 4002888384339

© LINDY 2022

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