

Splitter Hub DisplayPort a 2 porte HDMI con MST

4K@30Hz, alimentazione USB, funzione Video Wall, HDCP 2.2

Part No.: **152716**

Caratteristiche:

- Duplica un segnale DisplayPort (DP) in Ultra-High-Definition UHD su due schermi HDMI UHD
- Risoluzione 4K@30Hz, video full 3D e Deep Color
- Supporta master audio compresso DTS e audio surround 7.1 fino a 192 kHz
- Supporta le modalità Mirror, Extended e Multi-Stream (MST) per massimizzare le capacità di lavoro o di gioco
- Modalità mirror duplica lo schermo del computer su due display con risoluzione fino a 4K@30Hz
- La modalità Extended consente di estendere lo spazio di lavoro desktop fino a due schermi aggiuntivi con risoluzioni fino a 4K@30Hz
- La modalità MST consente di creare una parete video per un'esperienza di visualizzazione più intensa, utilizzando due schermi come se fossero un unico schermo - con risoluzioni fino a 3840x2160 a 30 Hz -
- Alimentato tramite USB con installazione Plug and Play; non sono richieste configurazioni speciali
- Cavo DisplayPort integrato
- Ideale per migliorare le funzionalità di visualizzazione o creare un video wall in luoghi come scuole, chiese, sale conferenze, fiere e punti vendita; perfetto per la segnaletica digitale e la tecnologia AMD Eyefinity nel gioco
- Compatibile HDCP 2.2
- Contatti dorati per una lunga durata nel tempo
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard e certificazioni

- DP 1.2
- HDCP 2.2
- DVI 1.0
- CTS 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS2

Conessioni

- Un DisplayPort (DP) maschio (ingresso)
- Due HDMI femmina (uscita)
- 1x Ingresso alimentazione 5 V / 2 A USB (Micro-B) femmina

Segnale entrata/uscita

- Ingresso segnale video: 0.5 – 1.0 V p-p

- Segnale DDC in entrata: 5V p-p (TTL)
- Massima single-link range: 5.4 Gbps, risoluzione 3840x2160 a 30 Hz
- Uscita video: HDCP 2.2, DVI 1.0

Risoluzioni Video

- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@30Hz

Informazioni generali

- Dimensioni: 255 x 50 x 11 mm
- Cavo di alimentazione USB Micro-B, 1 m
- Peso: 50 g
- Alloggiamento: plastica

Caratteristiche ambientali

- Temperatura d'esercizio: 0 - 40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20 - 60°C
- Umidità (senza condensa): 0 - 96%

Requisiti di sistema

- Windows XP/Vista//7/8.1/10
- DP 1.2 scheda grafica per funzione MST

Contenuto della confezione

- Splitter Hub DisplayPort a 2 porte HDMI con MST
- Guida rapida



