

38236

SPLITTER HDMI 2.0 18G, 4 PORTE

Questo Splitter HDMI® 18G è una soluzione compatta e di alta qualità per la distribuzione di segnali HDMI® 2.0 18G da un unico dispositivo sorgente a più monitor. Con il supporto di risoluzioni fino a 4K 60Hz 4:4:4 8bit, questo splitter è la soluzione ideale in scenari retail, in strutture mediche o in esercizi commerciali pubblici per la riproduzione di segnali video su diversi monitor ad alte risoluzioni. Il supporto HDR (High Dynamic Range) aggiuntivo consente di visualizzare i contenuti video con una maggiore luminosità, con un contrasto più netto e con una gamma cromatica molto più ampia per ottenere colori altamente realistici.

Collegabile in cascata fino a tre livelli per grandi installazioni multi-schermo ad esempio in centri commerciali, aeroporti, stazioni ferroviarie o uffici di borsa.

Il supporto HDCP 2.2 esclude qualsiasi problema nella riproduzione di una vasta gamma di contenuti protetti con la connessione a dispositivi sorgente quali ricevitori satellitari, decoder, lettori Blu-Ray e mediaplayer 4K HDR, mentre la gestione dei dati EDID tramite dei selettori assicura la massima compatibilità con i monitor. Il design robusto e compatto permette di effettuare installazioni in luoghi nascosti e in spazi angusti.

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



38236

SPLITTER HDMI 2.0 18G, 4 PORTE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Invia un segnale HDMI® 2.0 su 4 monitor HDMI®

Supporta risoluzioni fino a 4K@60Hz 4:4:4 con HDR

Supporto HDCP 2.2

Gestione dati EDID

2 anni di garanzia

SPECIFICHE

Interfacce AV	HDMI®
Standard interfacce	HDMI® 2.0
Larghezza di banda supportata	18Gbps
Risoluzione massima	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
Supporto HDCP	2.2
Supporto Audio	Audio passante
Caratteristiche speciali	Emulazione EDID
Ingressi	1 x HDMI® (Femmina)
Uscite	4 x HDMI® (Femmina)
Alimentatore	5.5/2.1mm DC
Dimensioni (ca.) LxPxA	163x63x16mm (6.42x2.48x0.63in)
Materiale	Metallo
Peso netto	0.373kg (0.82lb)
Temperatura operativa	0°C - 40°C (32°F - 104°F)

38236

SPLITTER HDMI 2.0 18G, 4 PORTE

Temperatura di stoccaggio	-20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Tasso di umidità	20 - 90% RH (senza condensa)
Alimentazione	5VDC 1A
Colore	Nero