



1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch

Switch mit vier Eingängen auf ein Display,
Videobandbreiten-Verstärker, Fernbedienung, schwarz
Part No.: **207881**

Einfacher Anschluss und Anzeige von vier HDMI-Quellen an eine einzelne Anzeige.

Der Manhattan 1080p 4-Port-HDMI-Multiviewer Verteiler bietet die Möglichkeit, gleichzeitig bis zu vier HDMI-Videoquellen - einschließlich Spielkonsolen, Blu-ray-Playern, Satellitenempfängern, Digitalrecordern, Set-Top-Boxen und anderen Geräten - an ein High-Definition, High-Definition (1080p, HD) oder High-Definition-3D-Display sowie Deep Color HD Projektoren anzuschließen. Mit diesem Multiviewer Switch gehört das Verpassen wichtiger Shows, Spiele oder Sicherheitsdisplays dank vier Eingängen, die über die Funktion Multiviewer Combo Modus auf einem Display angezeigt werden können, der Vergangenheit an.

Flexible Lösung für viele HD-Anwendungen

Der Manhattan 1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch ist für den Heim- und kommerziellen Gebrauch gleichermaßen geeignet und verfügt sowohl über manuelle Wahlschalter, als auch eine praktische Infrarot-Fernbedienung, damit Sie die HDMI-Quellen und -displays schnell auswählen oder nahtlos wechseln oder die Displayanordnung wechseln können.

Bestmögliche Bildqualität

Der Manhattan 1080p 4-Port HDMI Multiviewer Switch ist HDMI- und HDCP-kompatibel und liefert dank eines integrierten Videobandbreitenverstärkers ein atemberaubend sauberes, klares und lebendiges Bild mit einer Auflösung von bis zu 1080p auf einem oder zwei Displays. Darüber hinaus unterstützt sie 3D-Video in HD-Qualität sowie LPCM-, DTS- und Dolby TrueHD-Audio.

Merkmale:

- Teilen Sie bis zu vier HDMI Audio/Video-Quellen gleichzeitig oder einzeln auf einem Display
- Multiviewer Support unterstützt vier anpassbare Modi: Vollbild und drei Varianten des Combo-Modus mit nahtloser Umschaltung zwischen den Quellen

- Unterstützt eine Auflösung von 1080p sowie HD 3D Video und Deep Color (36-Bits/Pixel)
- 1080p-Auflösung, 3D, Deep Color
- Integrierter Videobandbreiten-Verstärker
- Unterstützt LPCM, DTS Digital, DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD audio
- Unterstützt werden für den Anschluss an den Verstärker oder den Receiver Stereo-, Koaxial- und Toslink-Audio-Ausgänge und sorgen für beste Klangqualität
- Unterstützt Quellenumschaltung per Fernbedienung oder manuelles Umschalten per Knopfdruck
- Eine flexible Audio/Video-Lösung für Konferenzräume (beim Austausch von Ideen und Daten), digitale Außenwerbung (spart Platz und Kosten für mehrere Displays), Sicherheit und andere Anwendungen
- Geeignet für Spielekonsolen wie Playstation und Xbox sowie Blu-ray-Player, Set-Top-Boxen, Satellitenreceiver und mehr
- Vollständig HDCP-konform
- Netzteil, Plug & Play-Installation, keine spezielle Einrichtung oder Fernbedienung
- Plug & Play-Installation
- Vergoldete Kontakte für korrosionsfreie Signalübertragung
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifizierungen

- HDMI 1.3
- HDCP 1.4a
- CE
- FCC
- RoHS2

Allgemein

- Reichweite Quelle-zu-Verteiler: bis zu 15 m
- Reichweite Verteiler-zu-Display: bis zu 15 m
- Nahtloses Umschalten, wenn die Auflösung der Quellen die gleiche ist (3 Sekunden Verzögerung bei Unterschiedlichen Auflösungen der Quellen)
- Leistung: 12 V (DC) @ 2 A; Wechselstromadapter, 0,9 m

Anschlüsse

- Eine HDMI-Buchse, 19-polig (Ausgang)
- Vier HDMI-Buchsen, 19-polig (Eingang)
- Eine Stereo-Buchse, 3,5 mm (Ausgang)
- Eine Koaxial-Buchse, S/PDIF (Ausgang)
- Eine Toslink-Buchse (Ausgang)

- Eine USB, Mini-B-Buchse (Eingang) nur werksseitige Verwendung
- Eine 12 V (DC) Netzbuchse, OD 5,5 mm / ID 2,1 mm (Eingang)

Signalein/-ausgang

- Videoeingangssignal: 400 - 600 mV
- DDC-Eingangssignal: 5 V p-p (TTL)
- Maximaler Single-Link-Bereich: 2,25 Gbps und 1080p-Auflösung
- Ausgangsvideo: HDMI 1.3, HDCP 1.4a
- Frequenz: 2,25 Gbps / 225 MHz

Videoauflösungen

- DTV/HDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p

Technisch

- LED-Anzeigen: Betrieb und Anschlussverbindung
- Netzadapter: 12 V (DC) / 2 A; 0,9 m
- Ein-/Ausschalter
- Abmessungen: 213 x 100 x 25 mm
- Gewicht: 0,46 kg
- Gehäuse: Metall

Betriebsumgebung

- Betriebstemperatur: 0 - 40 ° C
- Lagertemperatur: -20 - 60 ° C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 0 - 96%

Lieferumfang

- 1080p 4-Port-HDMI-Multiviewer Switch
- Fernbedienung
- Netzadapter
- Kurzanleitung



