



Matrice HDMI 18G con Scaler Video Wall Seamless, 8x8

No.: 38260

Commutazione seamless tra 8 display e 8 sorgenti e funzione video wall singolo o multiplo

Descrizione

- Matrice professionale per la commutazione tra 8 sorgenti HDMI e 8 schermi HDMI
- Crea singoli video wall (fino a 4x2) o multipli (2x2)
- Commutazione seamless, latenza inferiore a 0.1ms
- Scaling in uscita per ottimizzare la risoluzione
- 2 anni di garanzia

Questa matrice HDMI 18G 8x8 con Video Wall e Scaling è una soluzione professionale per la distribuzione di diverse sorgenti su più schermi HDMI o per la creazione di video wall.

Supporta risoluzioni fino a 4K@60Hz per visualizzare contenuti di alta qualità, ideale in installazioni multimediali, presentazioni, negozi e centri commerciali. Le risoluzioni possono essere scalate e gestite facilmente dall'utente per ottenere sempre una visualizzazione ottimale.

Oltre alla funzione di matrice 8x8, questo dispositivo è in grado di creare video wall personalizzabili in diversi layout, singolo o doppio. In questo modo l'utente ha a disposizione diverse opzioni di visualizzazione per svariate installazioni ed esigenze in ambienti come hub, punti vendita e hospitality. Porte audio analogiche 2 canali per l'estrazione audio su ogni uscita.

La funzione seamless switching consente di commutare tra le sorgenti senza alcuna latenza, perfetta per scenari in cui occorre un monitoraggio in tempo reale come uffici di vigilanza e sistemi di sicurezza. Il controllo può avvenire tramite i pulsanti sull'unità, telecomando IR, via LAN e RS-232 per integrare la matrice all'interno di un sistema di controllo programmabile.

Gestione EDID per assicurare la massima compatibilità con diverse sorgenti e display.

Dettagli Tecnici

Specifiche

- Interfaccia AV: HDMI
- Standard delle Interfacce: 2.0
- Larghezza di Banda Supportata: 18Gbps
- Risoluzione Massima: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit

- Supporto HDCP: 2.2
- Supporto Audio: Audio HDMI passante / Audio Analogico 2 canali
- Supporto IR: 20-60kHz
- Supporto CEC: -
- Interfaccia Seriale: RS-232
- Schermo LCD / LED: Sì
- Controllo:
 - IR
 - Pulsante
 - RS-232
 - Telnet
- Funzioni Particolari:
 - Commutazione Seamless
 - Video Wall
 - Estrazione Audio indipendente
 - Matrice IR indipendente
 - Scaler risoluzione in uscita

Connettori

- Ingressi: 8 x HDMI Tipo A (Femmina), 8 x 3.5mm (Femmina)
- Uscite: 8 x HDMI Tipo A (Femmina), 8 x 3.5mm (Femmina)
- Controllo: RS-232 (Femmina), RJ-45 (Femmina), 16 x IR 3.5mm (Femmina), 1 prolunga IR 3.5mm
- Alimentazione: IEC C14 (Maschio)

Caratteristiche Fisiche

- Dimensioni (ca.)LxAxP: 430x300x44mm (16.93x11.81x1.73in)
- Materiale della scocca: Metallo
- Peso Netto: 5.236kg (11.54lb)
- Temperatura Operativa: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Temperatura di Stoccaggio: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Umidità: 10-50% RH (senza condensa)
- Assorbimento di Corrente: 100W, 110-240VAC
- Colore: Nero

Varie

- Tipo Confezione: Scatola di cartone
- Dimensione Confezione: 550x120x360mm (21.65x4.72x14.17in)
- Peso Lordo: 6.26kg (13.8lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenuto Della Confezione

- Matrice HDMI 8x8
- Cavo di alimentazione C13, 1.5m
- 8 x cavi emettitore IR
- 8 x cavi ricevitore IR
- Telecomando IR & batteria CR2025
- 2 x staffe di montaggio
- Lindy QIG