



1 Port HDMI 18G Eingangsboard

No.: 38351

HDMI-Eingangsboard zur Verwendung mit dem modularen 12-Slot-Matrixgehäuse

Beschreibung

Dieses Produkt wird auf der ISE 2020 als Kernprodukt eines komplexen Lösungskonzeptes vorgestellt und ist kurz danach hier verfügbar.

- Fügt eine HDMI-Eingangsverbindung zum modularen 12-Slot-Matrixgehäuse (No. 38350) hinzu
- Zum Einrichten individueller 12-Slot-Konfigurationen für jede Art von Installation
- Unterstützt 18G-Auflösungen bis 4k@60Hz 4:4:4 8Bit
- Analoges Audio-Embedding
- 2 Jahre Garantie

Die Lindy 12 Slot Seamless Modular Matrix ist ein leistungsstarkes AV-Gerät, das flexible und zentralisierte Installationen in vielen Umgebungen ermöglicht. Die individuell konfigurierbaren HDMI- und HDBaseT-Boards, von 1x11, 6x6, 8x4 usw., kann diese Lösung an die Anforderungen jeder Installation angepasst werden, egal ob im Bildungswesen, im Gastgewerbe, in Unternehmen oder im öffentlichen Sektor.

Dieses Board kann mit den Lindy Artikeln No. 38352, 38353 oder 38354 kombiniert werden, um eine individuelle 12-Slot-Lösung einzurichten, die den Anforderungen jeglicher Installation genügt. Das Board hat eine HDMI-Buchse Typ A zum Anschluss eines HDMI-Quellgeräts wie Mediaplayer, PCs oder andere HDMI-AV-Lösungen wie Splitter, Konverter oder Extender.

Auflösungen bis 4K@60Hz 4:4:4 8Bit sorgen für eine bemerkenswerte Klarheit des Bildes. Analoge Audioverbindungen erlauben das Einbetten von Verstärkern oder externen Audiogeräten in HDMI.

Technische Details

Spezifikationen

- AV-Schnittstelle: HDMI
- Schnittstellen-Standard: HDMI 2.0
- Unterstützte Bandbreite: 18Gbit/s
- Maximale Auflösung: HDMI: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8Bit
- EDID Pass Through: EDID-Management
- HDCP-Unterstützung: 2.2
- Audio:
 - HDMI Audio Pass-through

- Digitale & analoge Extraktion in LPCM 2.0
- Separate Audio Ports: Analoges L/R
- IR Unterstützung: 38kHz
- CEC Unterstützung: Ja
- Serielle Schnittstelle: RS232
- Spezielle Eigenschaften: -

Anschlüsse

- Eingänge: HDMI Typ A (Buchse)-Eingangskarte, Audio-Anschlussklemmen
- Ausgänge: -
- Steuerung: -
- Stromversorgung / Netzteil: -

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH: 23.3x126.6mm (0.92x4.98in)
- Gehäusematerial: Metall
- Nettogewicht Geräte: 0.38kg (0.84lb)
- Betriebstemperatur: 0°C - 45°C (32°F - 113°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Feuchtigkeit: 10 - 90% RH (nicht kondensierend)
- Leistungsaufnahme: -
- Farbe: Schwarz

Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 310x52x180mm (12.2x2.05x7.09in)
- Gesamtgewicht: 0.44kg (0.97lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

Lieferumfang

- 1 Port HDMI 18G Eingangsboard

Verkaufsinformationen

- No.: 38351
- EAN: 4002888383516