



## 1 Port HDBaseT Eingangsboard

No.: 38353

HDBaseT-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 HDBaseT-Eingangsverbindung zum modularen 12-Slot-Matrixgehäuse (No. 38350) hinzu
- Zum Einrichten individueller 12-Slot-Konfigurationen für jede Art von Installation
- Verstärkt 4K@60Hz 4:2:0 Auflösungen, bidirektionale RS232- & IR-Steuerung bis 100m über Cat.X-Kabel
- 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. 38351, 38353 oder 38354 kombiniert werden, um eine individuelle 12-Slot-Lösung einzurichten, die den Anforderungen jeglicher Installation genügt. Das Board mit RJ45-Buchse kann mit HDBaseT Transmittern, Receivern verwendet werden.

Es erlaubt das Verstärken von 4K@60Hz 4:2:0 HDMI-Signalen über Distanzen bis 100m mit einem kompatiblen HDBaseT Transmitter - perfekt um Quellgeräte entfernt von der Matrix zu platzieren oder für Steuerungsoptionen aus der Ferne über RS232 & Infrarot. Das HDBaseT Board verfügt über Audio-Embedding-Eingangsports zum Anschluss externer Audiogeräte.

### Technische Details

#### Spezifikationen

- AV-Schnittstelle: HDBaseT
- Schnittstellen-Standard: HDBaseT 2.0
- Unterstützte Bandbreite: 18Gbit/s
- Maximale Auflösung: HDBaseT: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8Bit
- EDID Pass Through: EDID-Management
- HDCP-Unterstützung: 2.2
- Audio:

- HDMI Audio Pass-through
- Analoges Audio-Embedding
- Separate Audio Ports: Analoges L/R
- IR Unterstützung: 38kHz
- CEC Unterstützung: Ja
- Serielle Schnittstelle: RS-232
- Spezielle Eigenschaften: -

#### **Anschlüsse**

- Eingänge: RJ45 (Buchse)-Eingangskarte, Audio-Anschlussklemmen
- Ausgänge:-
- Steuerung: -
- Stromversorgung / Netzteil: -

#### **Physische Eigenschaften**

- Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH: 23.3x126.6mm (0.92x4.98in)
- Gehäusematerial: Metall
- Nettogewicht Geräte: 0.39kg (0.86lb)
- 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: 0.45kg (0.99lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

#### **Lieferumfang**

- 1 Port HDBaseT Eingangsboard

#### **Verkaufsinformationen**

- No.: 38353
- EAN: 4002888383530