

ATEN VC081 4K HDMI EDID Emulator

Artikelnummer

14.01.7055



Hersteller

ATEN

Hersteller-Art.-Nr.

VC081



Der VC081 True 4K HDMI EDID Emulator wurde entwickelt, um EDID-bezogene Probleme zu überwinden, die bei der Verwendung mit AV- oder KVM-Extendern, Switches und Splittern auftreten können.

Indem der VC081 die EDID vom HDMI-Display lernt und an die Videoquelle weiterleitet, kann er effektiv Probleme bei der Videokommunikation lösen, die auftreten, wenn EDID-Daten zwischen der HDMI-Videoquelle und der Anzeige nicht korrekt synchronisiert werden. Darüber hinaus kann der VC081 nach dem Erlernen der EDID des Displays anstelle eines Monitors verwendet werden, um einen PC oder Server für den Fernzugriff über IP wach zu halten.

Für die Produktanwendung ist der VC081 ein ideales Werkzeug für die Verkabelung in Verkehrsstationen und Handelszentren.

- Verwaltung der EDID-Kommunikation zwischen angeschlossenen Geräten
- Effektives Erlernen der EDID vom HDMI-Display und Weiterleiten an die Videoquelle
- HDMI 2.0 (3D, Deep Color, True 4K); HDCP 2.2 konform
- Übertreffende Videoqualität – bis zu True 4K (3840 x 2160 bei 60 Hz 4:4:4)
- LED-Anzeigen zur Anzeige des Gerätestatus
- Stromversorgung über HDMI-Quelle
- Kompakte und leichte Bauweise

Technische Daten

Hersteller

ATEN

Produktgruppe

Adapter, Terminatoren, Konverter

Produkttyp

HDMI-EDID-Emulator

Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VC081 True 4K HDMI EDID Emulator, 1x Benutzeranleitung
Höhe	1.18 cm
Breite	2.4 cm
Tiefe	4.4 cm
Gewicht	0.08 kg