

ATEN VanCryst VE801 HDMI HDBaseT-Lite Extender, Receiver

Erweiterung für Video/Audio - Empfänger - bis zu 70 m

Gruppe	Umschalter
Hersteller	ATEN
Hersteller Art. Nr.	VE801R
EAN/UPC	4719264642791



Beschreibung

ATEN VanCryst VE801 HDMI HDBaseT-Lite Extender, Receiver - Erweiterung für Video/Audio - Empfänger - bis zu 70 m

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ATEN VanCryst VE801 HDMI HDBaseT-Lite Extender, Receiver - Erweiterung für Video/Audio
Gerätetyp	Erweiterung für Video/Audio (Empfänger)
Formfaktor	Rack-montierbar
Maximaler Übertragungsbereich	70 m
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.3 cm x 8.7 cm x 3 cm
Gewicht	250 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Erweiterung für Video/Audio (Empfänger)
Formfaktor	Rack-montierbar
	Netzwerk
Anschluss technik	Kabelgebunden
Max Auflösung	4096 x 2160
Maximaler Übertragungsbereich	70 m
Leistungsmerkmale	Firmware aktualisierbar, HDCP-kompatibel, 3D-Unterstützung, 4K-Auflösung, Metallgehäuse, HDBaseT Lite-Technologie, CEC-Passthrough
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x HDMI (Ausgang) - HDMI Typ A, 19-polig weiblich 1 x HDBaseT (Eingang) - RJ-45 weiblich
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	4.23 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite	10.3 cm
Tiefe	8.7 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	250 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.