

ATEN VE813A HDMI Extender Extreme USB Receiver und Transmitter, 4K

Artikelnummer	14.01.6966
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VE813A
EAN (Einzelstück)	4719264645112



Der VE813A HDMI HDBaseT Extender ist ein HDMI- und USB-Extender, der HDBaseT und die patentierte ExtremeUSB® Technologie unterstützt.

Der VE813A kann das HDMI- und USB 2.0-Signal mit einem einzigen Ethernetkabel bis zu 100 Meter von der HDMI-Quelle entfernt verlängern. Der VE813A unterstützt HDMI-Funktionen wie 3D, Deep Color, 4K, CEC und HDCP. Er ist mit USB-Anschlüssen ausgestattet, die Touchpanel-Steuerung und Dateiübertragung-Funktionalität bieten. Der Extender eignet sich auch hervorragend für die Synchronisation von Dateien und Ordnern zwischen tragbaren und Desktop-Computern. Die überragende Anzeigefähigkeit macht den VE813A ideal für medizinische Bildgebung und Digitale Beschilderung.

- implementiert die HDBaseT-Erweiterungstechnologie mit nur einem Cat 5e/6/6a-Kabel, das Sender und Empfänger verbindet
- Anti-Jamming – hochwertige Videoübertragungen über HDBaseT-Technologie, die Signalstörungen widersteht
- Unterstützt Dolby True HD und DTS HD Master Audio
- ExtremeUSB® – unterstützt transparente USB 2.0 Signale und echtes Plug-and-Play (keine Software oder Treiber erforderlich)
- USB 2.0 Unterstützung – verbindet Geräte wie Tastatur, Maus, Audio, Flashlaufwerk, Drucker, Touchpanel, USB 1.1 Webcams und andere USB-Geräte, die moderate Mengen an Bandbreite benötigen
- Integrierter 8 KV/15 KV ESD Schutz (Berührungsspannung 8 KV; Luftspannung 15 KV)
- Funktioniert mit allen gängigen Betriebssystemen: Windows®, OS X®, und Linux®
- Rack-Montage möglich

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Splitter und Selektoren
Produkttyp	HDMI-Verlängerung
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VE813AT 4K HDMI HDBaseT Extender mit ExtremeUSB® (Sender), 1x VE813AR 4K HDMI HDBaseT Extender mit ExtremeUSB® (Empfänger), 1x 2L-7D02H HDMI-Kabel (1,8 m), 1x LIN6-04U1-V1CG USB-Kabel (1,8 m), 2x 0AD9-1B05-30EG Netzteile, 1x Montageset, 1x Benutzeranleitung
Schnittstelle	HDMI
Max. Distanz	100 m
Max. Bandbreite	340 MHz
Eingänge Video	HDMI
Eingänge Audio	HDMI
Ausgang Video	HDMI
Ausgang Audio	HDMI
Video-Bandbreite	4k bei 70m 1080p bis 100 m
Max. Auflösung (nom.)	Ultra HD
Max. Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Abmessungen (HxBxT)	18,20 x 11,61 x 3,00 cm
Netzteil	Steckernetzteil
Höhe	18.2 cm
Breite	11.61 cm
Tiefe	3 cm
Gewicht	0.62 kg
Verpackungshöhe	220 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	340 mm
Paketgewicht	2.021 kg