

VE801R

HDMI HDBaseT-Lite-mottagare (4K vid 40m)
(HDBaseT Klass B)



HDMI HDBaseT-Lite-mottagaren VE801R ansluts till HDBaseT-sändare* för att förlänga signaler upp till 70 m från källan genom en Cat 5e/6/6a-kabel. Den stödjer HDMI-egenskaper inkl. 3D, Deep Color och 4K-bildupplösning samtidigt som den är kompatibel med Dolby Digital 5.1, DTS-HD-ljud och HDCP. VE801R har en allt-i-ett-design som gör den enkel att montera. Sidopanelen har halksäkra skårar som förhindrar oavsiktliga fall vid installation av enheten. Dessa skårar förbättrar även synligheten för LED-statuslamporna. VE801R är perfekt för digitala underhållningssystem eller andra installationer som kräver att HDMI-utmatning med överlägsen videokvalitet skickas mycket långt.

* Kompatibla HDBaseT-sändarenheter: [VE801T](#)



Egenskaper

- Förlänger HDMI-signaler över en Cat 5e/6/6a- eller ATEN [2L-2910](#) Cat 6-kabel
- Kompatibel med HDMI (3D, Deep Color, 4K); HDCP 2.2
- Överlägsen videokvalitet – upp till 4K vid 35 m (Cat 5e/6) / 40 m (Cat 6a- eller ATEN [2L-2910](#) Cat 6-kabel)
- HDBaseT Anti-störning – motstår signalstörning under överföring av högkvalitativ video genom HDBaseT-teknologi
- Plug and play
- Rackmonterbar

Specifikation

Function	
Videosignal ut	
Gränssnitt	1 x HDMI typ A, hona (svart)
Impedans	100 Ω
Max. Avstånd	3 m (2L-7D03H)
Video	
Max. Datahastighet	10,2 Gbit/s (3,4 Gbit/s per överföringsfält)
Max. Bildpunktsklocka	340 MHz
Överensstämmelse	HDMI (3D, Deep Color, 4K) HDCP 2.2-kompatibel Consumer Electronics Control (CEC)
Max. Upplösningar / avstånd	Upp till 4K vid 35 m (Cat 5e/6) / 40 m (Cat 6a/ATEN 2L-2910 Cat6); 1080p vid 60 m (Cat 5e/6) / 70 m (Cat 6a/ATEN 2L-2910 Cat6) *4K-stöd: 4096 x 2160 / 3840 x 2160 vid 60 Hz (4:2:0); 4096 x 2160 / 3840 x 2160 vid 30 Hz (4:4:4)
Ljud	
Uteffekt	1 x HDMI typ A, hona (svart)
Kontakter	
Effekt	1 x likströmsuttag (svart) med läsning
Enhet till enhet	1 x RJ-45, hona
Strömförbrukning	DC5V:4.24W:20BTU/h Notera: ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Miljö	
Drifttemperatur	0 - 50 °C
Lagringstemperatur	-20 - 60 °C
Luffuktighet	0 - 80% relativ luffuktighet, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Metall
Vikt	0.25 kg (0.55 lb)
Mått (L x B x H) med fäste	9.86 x 8.70 x 3.00 cm (3.88 x 3.43 x 1.18 in.)
Mått (L x B x H) utan fäste	9.42 x 6.60 x 2.90 cm (3.71 x 2.6 x 1.14 in.)

Diagram

