

## ATEN HDMI/USB Cat 5 Verlenger (1080p op 40 m)

**Merk :** ATEN

**Artikelcode:** VE803-AT-G

**Productnaam :** HDMI/USB Cat 5 Verlenger (1080p op 40 m)



HDMI/USB Cat 5 Verlenger (1080p op 40 m)

[ATEN HDMI/USB Cat 5 Verlenger \(1080p op 40 m\):](#)

De VE803 HDMI USB-verlenger verlengt de afstand van een HDMI-sigitaal tot 60 m vanaf de HDMI-bron met twee Cat 5e-kabels. Het kan 1080i-signalen tot 60 meter verzenden en 1080p-signalen tot 40 meter.



De VE803 bevat USB-aansluitingen waarmee u elk USB-apparaat tussen de eenheden kunt uitbreiden. De USB-optie biedt tevens ondersteuning voor bediening vanaf een aanraakpaneel, zodat u de lokale HDMI-bron vanaf het externe scherm kunt bedienen, of het externe scherm bedienen vanaf de lokale eenheid.

- 1x VE803T HDMI USB Verlenger
- 1x VE803R HDMI USB Verlenger
- 1x 0AD6-1705-10EG voedingsadapter
- 1x USB-kabel (1,8 m)
- 1x montageset
- 1x gebruiksaanwijzing

Kenmerken		Eisen aan de omgeving	
Soort *	AV-zender & ontvanger	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Maximum resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 80 procent
Ondersteundende kabel types	Cat5e	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 80 procent
Maximaal bereik	60 m		
Extended display identification data (EDID)	✓	Gewicht en omvang	
Elektrostatische ontlading (ESD) bescherming	✓	Gewicht	495 g
Electrostatic Discharge (ESD) bescherming	15 kV	Receiver afmetingen (B x D x H)	90 x 57,4 x 24 mm
Ondersteunde video-modi	1080i, 1080p	Receiver gewicht	160 g
Ondersteunde grafische resoluties	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Transmitter afmetingen (WxDxH)	90 x 57,4 x 24 mm
Bandbreedte	6,75 Gbit/s	Transmitter gewicht	160 g
Bandbreedte	225 MHz	Verpakking	
HDCP	✓	Breedte verpakking	59 mm
Materiaal	Metaal	Diepte verpakking	239 mm
3D	✓	Hoogte verpakking	160 mm
Kleur van het product	Zwart	Gewicht verpakking	652 g
Poorten & interfaces		Inhoud van de verpakking	
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad	Inclusief AC-adapter	✓
HDMI in	1	Meegeleverde kabels	USB
Aantal HDMI-uitgangen	1	Gebruikershandleiding	✓
USB-connectortype	USB Type-A, USB Type-B	Montage gereedschap	✓
Aansluiting voor netstroomadapter	✓	Logistieke gegevens	
Energie		(Buitenste) hoofdverpakking breedte	315 mm
Bedrijfsspanning (zender)	5 V	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	490 mm
Bedrijfsspanning (ontvanger)	5 V	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	338 mm
Stroomverbruik (TX)	1,04 W	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	13,5 kg
Stroomverbruik (RX)	0,75 W	Netto gewicht kartonnen doos	9,9 kg
		Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	20 stuk(s)

**Eisen aan de omgeving**

Bedrijfstemperatuur (T-T) 0 - 50 °C



5057103064977



4710423779716

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.