

## ATEN 4-poorts USB 2.0 Cat 5 Verlenger over LAN

**Merk :** ATEN

**Artikelcode:** UEH4102-AT-G

**Productnaam :** 4-poorts USB 2.0 Cat 5 Verlenger over LAN

- Breidt de USB-transmissie uit over een Gigabit Ethernet Local Area Network (LAN)
- ExtremeUSB® - ondersteunt transparante USB 2.0-signalen en echte plug-and-play (geen software of stuurprogramma's nodig)
- Vooraf gekoppelde netwerkconfiguratie via MAC-adressen voor een eenvoudige installatie. Geen koppelingsactie nodig
- Tot 100 m tussen verlenger en switch en tussen switches over CAT 5e/6/7-kabels

### ATEN 4-poorts USB 2.0 Cat 5 Verlenger over LAN:

De UEH4102 4-poorts USB 2.0 Verlenger over LAN bevat gepatenteerde ExtremeUSB® technologie waarmee gebruikers de standaard kabellimiet van 5 meter voor USB-randapparaten kunnen overschrijden.

- 1x UEH4102L 4-Port USB 2.0 Cat 5 Verlenger over LAN (lokale unit)
- 1x UEH4102R 4-Port USB 2.0 Cat 5 Verlenger over LAN (externe unit)
- 1x 0AD9-1B05-30EG voedingsadapter
- 1x LIN6-04U1-V1BG USB 2.0 Type-A naar Type-B kabel
- 1x gebruiksaanwijzing



Prestatie		Eisen aan de omgeving	
Soort *	Netwerkzender & -ontvanger	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	0 - 80 procent
Maximaal bereik *	100 m	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 80 procent
Overdrachtssnelheid	480 Mbit/s	Gewicht en omvang	
Ondersteundende kabel types	Cat5, Cat6, Cat7	Breedte	76 mm
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s	Diepte	100 mm
Ondersteunt Windows	✓	Hoogte	26 mm
Mac-compatibiliteit	✓	Gewicht	540 g
Ondersteunt Linux	✓	Inhoud van de verpakking	
Poorten & interfaces		Meegeleverde kabels	USB
Aantal RJ-45-poorten (zender)	1	Gebruikershandleiding	✓
Aantal RJ-45-poorten (ontvanger)	1	Inclusief AC-adapter	✓
Aantal USB 2.0-poorten	5	Verpakking	
Aansluiting voor netstroomadapter	✓	Breedte verpakking	59 mm
Design		Diepte verpakking	239 mm
Kleur van het product	Zwart	Hoogte verpakking	160 mm
Materiaal behuizing	Metaal	Gewicht verpakking	754 g
LED-indicatoren	✓	Logistieke gegevens	
Energie		Netto gewicht kartonnen doos	2,7 kg
Stroomverbruik (ontvanger) (max)	15 W	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85176990
Externe adapter	✓	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	250 mm
Spanning	5 V	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	325 mm
Eisen aan de omgeving		(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	175 mm
Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 50 °C	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	4,22 kg
Temperatuur bij opslag	-20 - 70 °C	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	5 stuk(s)



4719264646454

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.

Publication date: 25-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date