

Merk: **Act**

Model: AC7080



Omschrijving

USB-C adapter | RJ45 | 0,15m | Aluminium

- USB-C Gigabit Ethernet adapter om je laptop te upgraden met een Gigabit netwerkaansluiting en aan te sluiten op een bestaand netwerk
- Plug-and-play op elke USB-C poort, geen extra voeding nodig
- Voldoet aan USB 3.2 Gen1 specificaties
- Voldoet aan 10/100/1000Mbps specificaties
- Solide aluminium ontwerp

De ACT AC7080 USB-C 3.2 Gen1 naar RJ45 Gigabit Ethernet-adapter is de oplossing als de netwerkpoort van je apparaat (bijvoorbeeld een notebook) kapot is of als je apparaat helemaal geen netwerkpoort heeft. Upgrade je notebook met een fysieke Gigabit netwerkaansluiting. De ethernetadapter is een plug-and-play apparaat en kan op elke USB-C poort gebruikt worden. De AC7080 wordt gevoed via USB.

Upgrade je notebook

Heeft je notebook alleen Wi-Fi? Met de AC7080 kun je je notebook upgraden met een fysieke Gigabit netwerkverbinding. Sluit een netwerkkabel aan op de RJ45-connector van de ethernetadapter zodra de AC7080 is aangesloten op een USB-C poort van je laptop.

USB-C 3.2 Gen1 Gigabit Ethernetadapter

Sluit de ethernetadapter aan op een beschikbare USB-C 3.2-poort en het is

Specificaties

AANSLUITINGEN

Connector 1	USB-C	Connector 2	RJ-45
-------------	-------	-------------	-------

FYSIEKE KENMERKEN

Kleur

Grijs

Materiaal

ALUMINIUM

GEBRUIKSGEMAK

Kabellengte

0,15 m