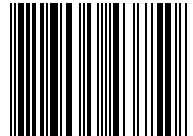




USB-C naar HDMI multipoortadapter met ethernet en USB-hub

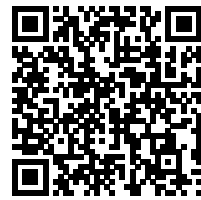
Merk: Act

8 7 1 6 0 6 5 4 3 7 5 0 8



8 7 1 6 0 6 5 4 3 7 5 0 8 >

Adviesprijs:
€ 84,99



BESCHRIJVING

USB-C multipoortadapter | HDMI | 4K | 60W | PD Pass Through | 3x USB-A | LAN | 0,15m | Aluminium

- Sluit uw notebook met USB-C aan op een 4K@30Hz HDMI-monitor/tv
- 3x USB-A 3.2 Gen1 en 1x Gigabit ethernetpoort
- USB-C doorvoerpoort met ondersteuning voor stroomlevering om de juiste voeding en stroom voor je notebook te leveren
- Stevig aluminium ontwerp met opvouwbare USB-C kabel
- Stroomvoorziening via USB; Plug and Play: Er is een USB-C poort met DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode) nodig.

De AC7042 USB-C 3.2 Gen1 4K Multiport Dock verandert een notebook in een compleet werkstation door slechts één flexibele USB-C kabel aan te sluiten. Dit multiport dock breidt de notebook uit met een 4K-monitor via HDMI, Gigabit Ethernet-aansluiting, drie USB-A-poorten en een USB-C pass-through oplaadpoort met ondersteuning voor power delivery (max. 60W). Dit stevige aluminium multiport dock wordt gevoed via USB, er is geen externe voeding nodig. Zorg ervoor dat de USB-C poort van de notebook DP Alt Mode ondersteunt.

Verander een notebook in een werkstation met slechts één opvouwbare USB-C kabel

Sluit een 4K@30Hz monitor aan op de notebook via de HDMI-poort van de AC7042. Het Multiport Dock heeft een Gigabit LAN netwerkpoort en breidt de notebook uit met drie extra USB-A 3.2 Gen1 poorten. De flexibele kabel kan worden opgeborgen in het dock.

Ondersteunt 60W Power Delivery Pass-Through

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Wordt de notebook opgeladen via de USB-C poort? De AC7042 ondersteunt Power Delivery Pass-Through 60W. Zodra de notebook is aangesloten op het multiport dock, krijgt hij stroom via de USB-C PD Pa

-

SPECIFICATIES

Aansluitingen

USB-aansluiting



Fysieke kenmerken

Kleur

Grijs

Materiaal

ALUMINIUM

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig