

DIGITUS USB-C dockingstation, 8-poorts

DA-70915

EAN 4016032497745



USB-C dockingstation, 8 poorten 2xHDMI,3xUSB3.0,1xRJ45,1xSD,1xMicroSD,1xUSB-CPD

Breid je notebook uit met ons USB-C dockingstation met 8 poorten. Met twee HDMI-poorten kun je twee externe monitoren in 4K-kwaliteit aansluiten en je schermruimte uitbreiden. In SST-modus (scherm spiegelen) ondersteunt het docking station dubbele monitoren met 2x 4K/60Hz. In MST-modus (schermuitbreiding) ondersteunt het dubbele monitoren met 2x 4K/30Hz. Werk efficiënter door meerdere applicaties tegelijkertijd op verschillende schermen te gebruiken. De twee USB-A 3.2 Gen 2 poorten (10 Gbit/s) maken ultrasnelle gegevensoverdracht en soepel gebruik van externe apparaten mogelijk. De Gigabit Ethernet-poort (RJ45) zorgt voor betrouwbare netwerkverbindingen, terwijl de geïntegreerde kaartlezers (SD/MicroSD) snelle gegevensoverdracht van geheugenkaarten mogelijk maken. De USB-C Power Delivery poort laadt je notebook op zonder de verbinding te onderbreken dankzij PD 3.0 Fast Role Swap. De geïntegreerde USB-C aansluitkabel van 20 cm biedt flexibiliteit, terwijl HDR ondersteuning zorgt voor een indrukwekkende visuele ervaring.

Breid je notebook uit met 8 extra poorten - optimaliseer je werkstationomgeving door gebruik te maken van externe monitors, extra randapparatuur en nog veel meer.

- Verbindingen:
- 1x USB-C (3.2 Gen 2)-ingang - Aansluiting voor host-pc
- 2x HDMI-uitgang - Max. Resolutie: UHD 4K/60Hz
- 2x USB-A 3.2 Gen 2-aansluiting - 10 Gbit/s gegevensoverdracht & oplaadfunctie: 1x 7,5W (5V/1,5A), 1x 4,5W (5V/0,9A)
- 1x RJ 45 Gigabit Ethernet - 10/100/1000 Mbit/s bandbreedte
- 2x kaartlezer - 1x SD/1x MicroSD (tot 104 MBps)
- 1x USB-C Power Delivery - 100 watt max. (85 W host, 15 W dock)
- Chipsetinformatie: VL822T-Q7, VL102, KTM5000, RTS5306, RTL8153B-VC
- Ondersteunt DP 1.4 Alt Mode, achterwaarts compatibel met DP 1.2 Alt Mode (DisplayPort Alternate Mode)
- Ondersteunt HDR (hoog dynamisch bereik)
- Ondersteunt HDCP 2.2, HDCP 1.4, HDCP 1.3
- Bescherming tegen kortsluiting, overstroom en overspanning
- Kleur product: Zilver / Zwart
- Behuizing: Aluminium / kunststof
- Gewicht: 106 g
- Afmetingen: L 12 x B 5 x H 1,55 cm
- Bedrijfstemperatuur : 0°C - + 40°C

- Kabellengte: 20 cm
- Kleur kabel: Zwart
- Opmerkingen:
- Niet alle USB-C poorten ondersteunen alle functies van de USB-C standaard. Zorg ervoor dat de USB-C poort op je notebook DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt Mode) en USB Power Delivery (PD) ondersteunt.
- Ondersteunt dubbele monitor met 2x 4K/30Hz in MST-modus (Multi Stream Transport Mode / schermuitbreiding)
- Ondersteunt dubbele monitor met 2x 4K/60Hz in SST-modus (single stream transportmodus / schermspiegeling)
- De video-uitvoercapaciteit (werkelijke resolutie) hangt af van de grafische kaart van je notebook, het aangesloten beeldscherm en de DP-modus.
- Om alle functies te kunnen gebruiken, moet het notebook DP 1.4 Alt Mode ondersteunen.
- Wanneer beide USB-A 3.2 Gen 2 poorten tegelijkertijd worden gebruikt, is er een verschil in prestatie in de oplaadfunctie vanwege de gezamenlijke beperking van de ampère-uitgang tot een totaal van 2A.
- Compatibiliteit bestaat met de volgende besturingssystemen tot hun huidige versies: Van Windows 7, van macOS 12, van iPhone 15 (iOS), van iPadOS 16, van Android 14, van ChromeOS 116.0.5845.120, van Linux 22.04 LTS
- MST wordt ondersteund: Windows, Chrome, Linux
- SST wordt ondersteund: Windows, macOS, iOS, iPadOS, Android, ChromeOS, Linux

Attributes

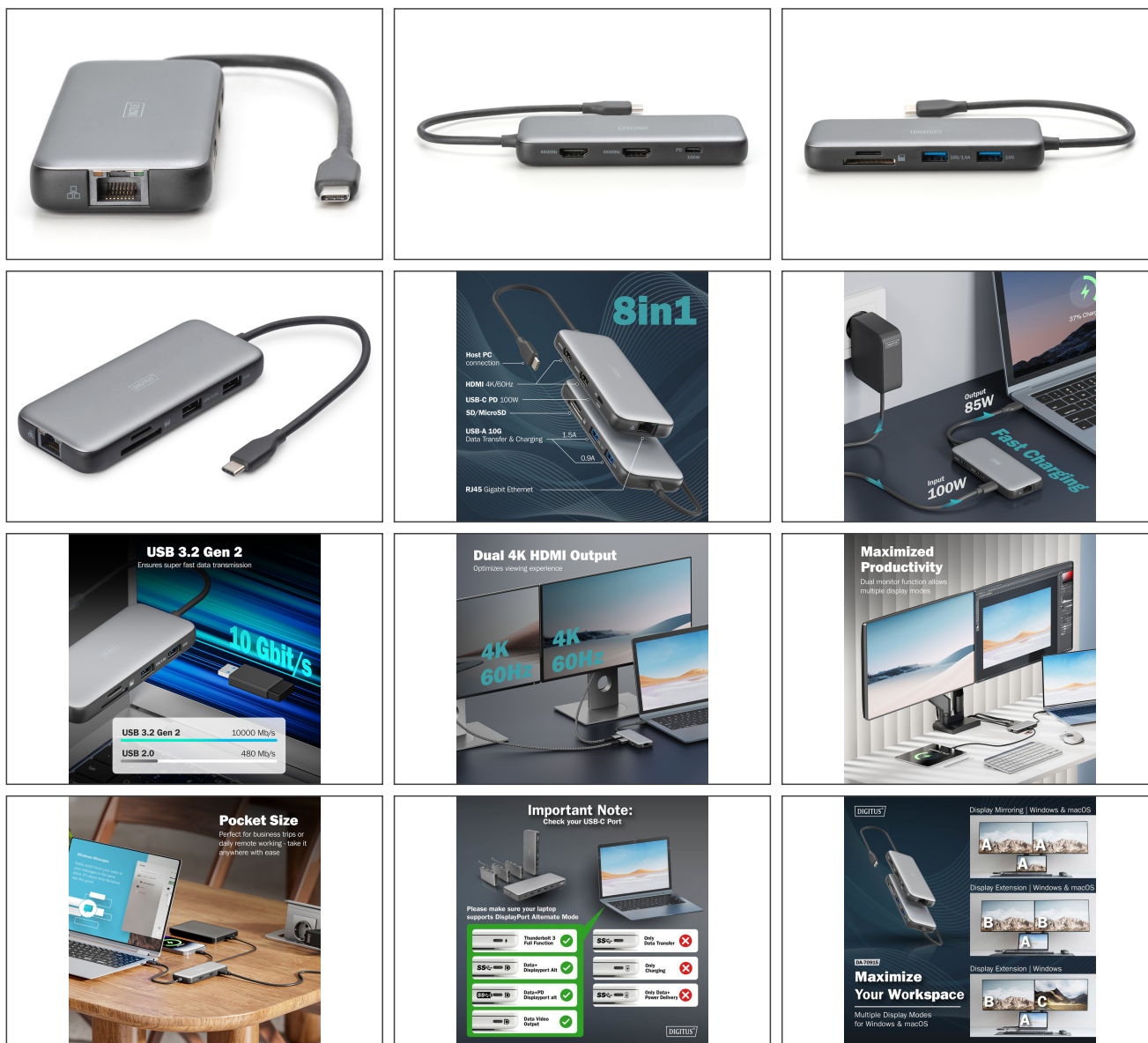
- HDTV resolutie max.: 3840 x 2160 pixels, 60 Hz
- LAN connector (RJ45): yes
- USB-C Power Delivery: 100 W
- Aantal display-poorten: 2
- Aantal netwerkpoorten: 1
- Aantal USB A poorten: 2
- Aantal USB-C poorten: 1
- Aantal videopoorten: 2
- Kaartlezer: yes
- Video aansluitpoorten: HDMI, HDMI

Package contents

- 1x USB-C dockingstation, 8-poorts
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	9.00	47.00	30.00	21.00	29,610.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.23	19.00	11.00	2.00	418.00
Net single without Packaging	1	0.11	12.00	5.00	1.60	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.

- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com