

DIGITUS® Docking station USB-C, 11 porte

DA-70917

EAN 4016032497769



Docking station USB-C, 11 porte, 2x HDMI, 1x DP 2x USB-A, 1x USB-C, 1x RJ45, 1x DC, 1x audio

Espandete la vostra postazione di lavoro con la nostra docking station USB-C. Espandete il vostro schermo con tre monitor esterni grazie a 2 porte HDMI e 1 porta DP. La docking station supporta la modalità doppio monitor (2x 4K/60Hz) e triplo monitor (3x 4K/60Hz) in modalità SST (screen mirroring) e (1x 4K/60Hz + 2x 4K/30Hz) in modalità MST (screen extending). Utilizzate le 2 porte USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) per trasferimenti di dati ultraveloci, con una porta che offre anche una funzione di ricarica da 1,5 A per i dispositivi mobili. La porta USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) offre una connettività estesa, mentre la porta Gigabit Ethernet (RJ45) consente una connessione di rete stabile. Due lettori di schede (SD/MicroSD) offrono una velocità di trasferimento di 104 MBps. La presa DC ricarica il notebook utilizzando un potente alimentatore, mentre il jack audio da 3,5 mm completa le caratteristiche. Un cavo di collegamento USB-C reversibile da 100 cm assicura una connessione flessibile all'host. La docking station supporta anche la modalità DP 1.4 Alt e l'HDR.

La nostra docking station offre una soluzione ideale per le applicazioni d'ufficio: espandete le connessioni dei vostri notebook e approfittate della funzione triplo monitor, del trasferimento rapido dei dati e di un'ampia gamma di opzioni di connessione.

- Connessioni
- 1 ingresso USB-C (3.2 Gen 2) - Collegamento PC host
- 2 uscite HDMI (2.0) + 1 uscita DP (1.4) - Risoluzione massima: UHD 4K/60Hz. Risoluzione: UHD 4K/60Hz
- 2x connessione USB-A 3.2 Gen 2 - trasferimento dati 10 Gbit/s e funzione di ricarica: 1x 7,5W (5V/1,5A), 1x 4,5W (5V/0,9A)
- 1x connessione USB-C 3.2 Gen 2 - trasferimento dati 10 Gbit/s e funzione di ricarica: 1x 7,5W (5V/1,5A)
- 1x RJ 45 connessione Gigabit Ethernet - larghezza di banda 10/100/1000 Mbit/s
- 2x lettore di schede - 1x SD/1x MicroSD (fino a 104 MBps)
- 1x DC-Jack - 150 watt max. (100W host, 50W dock)
- 1x jack audio da 3,5 mm
- Protezione antifurto - 1x Standard + 1x Nano
- Informazioni sul chipset: VL171, VL103R-Q4, RTL8153B, GL3224, VMM5310, VL822T, VL817-Q7S, VL162, KTO200
- Supporta la modalità DP 1.4 Alt, retrocompatibile con la modalità DP 1.2 Alt (DisplayPort Alternate Mode)
- Supporta HDCP 2.2, HDCP 1.4
- Supporta HDR (High Dynamic Range)
- Protezione da cortocircuito, sovracorrente e sovratensione
- Colore del prodotto: Grigio / Nero

- Alloggiamento: alluminio / plastica
- Peso: 282 g
- Dimensioni: L 18 x L 8 x H 2,3 cm
- Temperatura di esercizio: 0°C - + 45°C
- Lunghezza del cavo: 100 cm
- Colore del cavo: nero
- Interruttore di alimentazione con display a LED
- Note:
- Non tutte le porte USB-C supportano tutte le funzioni dello standard USB-C. Assicurarsi che la porta USB-C del notebook supporti la modalità alternativa DisplayPort (DP-Alt Mode) e USB Power Delivery (PD).
- Supporta doppio monitor (2x 4K/60Hz) e triplo monitor (1x 4K/60Hz + 2x 4K/30Hz) in modalità MST (Multi Stream Transport / extend screen) - Windows, ChromeOS, Linux
- Supporta doppio monitor (2x 4K/60Hz) e triplo monitor (3x 4K/60Hz) in modalità SST (single stream transport / screen mirroring) - Windows, MacOS, iOS, iPadOS, Android, ChromeOS, Linux
- La capacità di uscita video (risoluzione effettiva) dipende dalla scheda grafica del notebook, dal monitor collegato e dalla modalità DP.
- Per utilizzare l'intera gamma di funzioni, il notebook deve supportare la modalità DP 1.4 Alt.
- La docking station non è operativa senza un alimentatore collegato (presa DC).
- La compatibilità esiste con i seguenti sistemi operativi fino alle loro versioni attuali: Da Windows 7, da macOS 12, da iPhone 15 (iOS), da iPadOS 16, da Android 14, da ChromeOS 116.0.5845.120, da Linux 22.04 LTS

Attributes

- Alloggiamento: Alluminio
- Connettore LAN (RJ45): sì
- Risoluzione max.: 3840 x 2160 pixel, 60Hz
- USB-C Power Delivery: -
- Lettore schede: sì
- Numero di porte audio: 1
- Numero di porte di rete: 1
- Numero di porte schermo: 3
- Numero di porte USB A: 2
- Numero di porte USB-C: 1
- Numero di porte video: 3
- Porte di collegamento video: HDMI, HDMI, DisplayPort

Package contents

- 1x docking station USB-C, 11 porte
- 1x QIG
- 1 cavo USB-C (100 cm)

- 1x alimentatore (21V/7.1A ; 120 cm)
- 1x cavo di rete (100 cm)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	10.70	31.00	31.00	23.00	22,103.00
Packaging Unit Inside	1	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.07	22.00	13.00	7.00	2,002.00
Net single without Packaging	1	0.28	18.00	8.00	2.30	0.00

More images:





Safety notes

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario,
 - il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

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