

DIGITUS Universal Travel Docking Station, USB Type-C™

DA-70865
EAN 4016032441250



Docking station universale da viaggio, USB-C, 9 porte 2x video, 2x USB-C, 2x USB3.0, RJ45, 2x lettore di schede

Con l'Universal Travel Docking Station, USB Type-C™ di DIGITUS®, hai sempre le interfacce più importanti con te. La docking station estende il tuo notebook con nove porte aggiuntive. È inoltre dotata di 2 interfacce video (HDMI e VGA). La più alta risoluzione supportata (HDMI): UHD brillante (4K2K/30Hz). Inoltre offre due connessioni USB 3.0 che promettono anche una funzione di ricarica per dispositivi mobili (BC 1.2). Offre altresì due porte USB-C™: 1x trasmissione dati, 1x Power Delivery (PD 3.0). Tramite la connessione Gigabit Ethernet, il notebook può anche essere collegato alla rete via cavo. Completa il tutto con due lettori di schede (MicroSD, SDHC, SDXC / MMC). Le dimensioni compatte, il peso ridotto e il cavo di collegamento riponibile rendono la Docking Station il compagno perfetto per passeggiare e viaggiare.

Sempre le interfacce più importanti: estendi il tuo notebook con 9 porte in più tramite una sola porta USB-C™

- Supporta la risoluzione Ultra HD (30 Hz), 3840 x 2160p (HDMI)
- 1 HDMI (UHD risoluzione, 4K/30 Hz)
- 1 VGA (Full HD 1080p/60 Hz)
- 2 x porte USB 3.0 per il trasferimento dei dati in Super-Speed e con funzione di ricarica (BC 1.2) per dispositivi mobili
- 1 x USB-C™ per trasmissione dati (5 Gbit/s max.)
- 1 x USB-C™ con funzionalità Power Delivery (PD) 3.0 (100W, 20V/5A)
- 1 porta Gigabit Ethernet, connessione del notebook alla rete via cavo (10/100/1000 Mb/s)
- 2 x lettore di schede (MicroSD / SDHC, SDXC, MMC)
- Cavo di collegamento USB-C™ riponibile (10 cm): il cavo di collegamento può essere riposto nell'alloggiamento
- Versione USB-C™: USB 3.1 (Gen 1)
- Dimensioni ultra compatte e peso leggero: perfetto per passeggiare e viaggiare

- Colore: nero
- Dimensioni: L 12,2 x P 7,0 x H 1,4 cm
- Peso: 90 g
- Non tutte le porte USB-C™ supportano tutte le funzionalità dello standard USB Type-C™. Assicurati che la porta USB-C™ del tuo notebook supporti la modalità alternativa DisplayPort e USB Power Delivery (PD).
- La capacità di uscita video dipende dalla scheda grafica del notebook e dal monitor collegato. Alcune schede grafiche hanno un supporto MST limitato, mentre alcuni monitor limitano anche la risoluzione disponibile.
- L'alimentatore utilizzato deve fornire almeno 60 Watt per alimentare un notebook collegato e la docking station tramite il collegamento USB-C™.

Attributes

- Alloggiamento: Plastica
- Connettore LAN (RJ45): sì
- Risoluzione max. HDTV: 3840 x 2160 pixel, 30Hz
- USB-C Power Delivery: 100W
- Lettore schede: sì
- Numero di porte audio: 0
- Numero di porte di rete: 1
- Numero di porte schermo: 1
- Numero di porte USB A: 2
- Numero di porte USB-C: 2
- Numero di porte video: 2
- Porte di collegamento video: HDMI, VGA
- Prodotti USB-C: sì

Package contents

- Universal Travel Docking Station, USB Type-C™
- Istruzioni per l'uso

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	9.04	33.00	30.00	37.00	36,630.00
Packaging Unit Inside	1	0.23	14.00	17.00	2.50	595.00
Packaging Unit Single	1	0.23	14.00	17.00	2.50	595.00
Net single without Packaging	1	0.09	12.20	7.00	1.40	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