

DIGITUS Docking station universale, USB Type-C™

DA-70876

EAN 4016032456667



Docking station universale, USB-C, 11 porte, colore grigio 3 video, 1xUSB-C, 3 USB3.0, RJ45, 2 lettori di schede

La docking station universale USB Type-C™ di DIGITUS® offre tutto il necessario per creare un posto di lavoro completamente attrezzato. Sono presenti tre interfacce video (HDMI, Mini DP, VGA) e due monitor possono essere utilizzati contemporaneamente. La massima risoluzione possibile supportata: UHD cristallino (4K2K/30 Hz). Inoltre, sono integrate tre porte USB 3.0, di cui una porta (5 V/1,5 A) fornisce inoltre una funzione di ricarica per dispositivi mobili. Le interfacce USB sono integrate da una porta USB-C™ con funzionalità Power Delivery (PD 2.0). Sono installati anche due lettori di schede (MicroSD, SDHC, SDXC, SDXC/MMC). Tramite il collegamento Gigabit Ethernet, il notebook può anche essere collegato alla rete via cavo. Il tutto è completato da un collegamento audio stereo. Espandete il vostro notebook tramite una sola porta USB-C™ con la docking station universale USB Type-C™ multifunzione.

Trasformate il vostro pc portatile in un sistema desktop completamente funzionale - Aggiungete altre 11 porte al vostro pc portatile utilizzando una sola porta USB-C™:

- Supporta Ultra HD (30 Hz), risoluzione 4096 x 2160p (HDMI, MiniDP)
- Funzione doppio monitor - Collegamento simultaneo di due monitor
- 1 HDMI (risoluzione UHD, 4K/30 Hz)
- 1 porta Mini DisplayPort (risoluzione UHD, 4K2K, 30 Hz)
- 1 VGA (Full HD)
- 1 porta USB-C™ con funzione Power Delivery (PD 2.0) per la ricarica rapida del pc portatile (60 W, 20 V/3 A)
- 3 USB 3.0 (SuperSpeed, 5 Gbps max.), una porta con funzione di ricarica per dispositivi mobili (5 V/1,5 A)
- 1 collegamento audio stereo - collegamento di cuffie o microfono
- 1 porta Gigabit Ethernet - per collegare il pc portatile alla rete via cavo
- 2 lettori di schede (MicroSD/SDHC, SDXC, MMC)
- Versione USB-C™: USB 3.1 (Gen. 1)

- Alloggiamento in alluminio elegante e di alta qualità
- Lunghezza cavo: 10 cm
- Colore: grigio
- Dimensioni: L 12,0 x P 12,0 x A 1,7 cm
- Peso: 230 g
- Non tutte le porte USB-C™ supportano tutte le funzionalità dello standard USB Type-C™. Assicurarsi che la porta USB-C™ del notebook supporti la modalità alternativa DisplayPort (Modalità DP-Alt) 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.
- Questa docking station non supporta dispositivi Thunderbolt™ 3 (notebook, monitor)
- L'alimentatore utilizzato deve fornire almeno 60 Watt per alimentare un notebook collegato e la docking station tramite il collegamento USB-C™.

Attributes

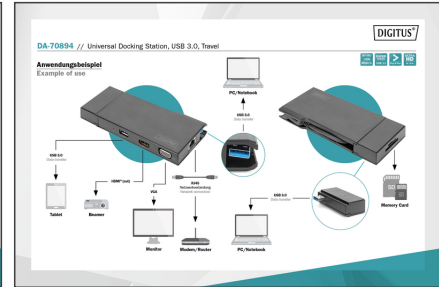
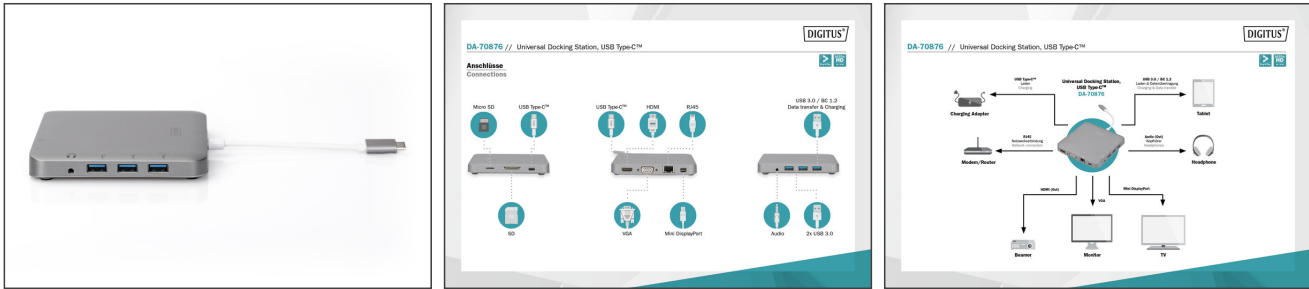
- Alloggiamento: Alluminio
- Connettore LAN (RJ45): sì
- Risoluzione max. HDTV: 4096 x 2160 pixel, 30Hz
- USB-C Power Delivery: 60W
- Lettore schede: sì
- Numero di porte audio: 1
- Numero di porte di rete: 1
- Numero di porte schermo: 2
- Numero di porte USB A: 3
- Numero di porte USB-C: 1
- Numero di porte video: 3
- Porte di collegamento video: HDMI, Mini DisplayPort, VGA
- Prodotti USB-C: sì

Package contents

- Docking station universale, USB Type-C™
- Manuale d'uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	40	15.60	45.00	29.00	39.00	50,895.00
Packaging Unit Inside	1	0.39	18.00	18.50	2.50	832.50
Packaging Unit Single	1	0.39	18.00	18.50	2.50	832.50
Net single without Packaging	1	0.24	12.00	12.00	1.50	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