

Adattatore Multi-porta USB-C con HDMi e VGA - 1x USB-A - 95W PD 3.0

Product ID: DKT30CHVGPD



Per elevare al massimo la produttività durante i viaggi di lavoro, questo adattatore multiporta USB-C con HDMI e VGA offre le funzioni di quattro adattatori in uno, fornendo un'uscita video flessibile, una porta USB 3.0 e una porta Gigabit Ethernet, un cavo a scomparsa , nonché funzionalità di alimentazione e ricarica.

Grazie alla semplice installazione plug-and-play sulla maggior parte dei sistemi operativi, l'adattatore USB-C non richiede driver o software aggiuntivi. È l'accessorio perfetto per MacBook, Dell XPS, Chromebook o altri computer laptop con tecnologia USB-C .

Collegamento di un monitor HDMI 4K UHD o VGA

L'adattatore USB-C a HDMI e VGA è l'ideale per i viaggi di lavoro. È possibile estendere il display del computer laptop con il collegamento a un monitor o a un proiettore HDMI 4K (risoluzione $4096 \times 2160 \text{ o } 3840 \times 2160)$ o VGA (1920×1200) per eseguire presentazioni o configurare una workstation.





Potente ricarica del computer laptop

Dotato di supporto per la tecnologia Power Delivery 3.0 (PD 3.0) a 95 W, l'adattatore multiporta USB Type-C eroga fino a 85 W di potenza per la ricarica del computer laptop mentre contemporaneamente ricarica la periferica con il collegamento a un adattatore di alimentazione USB-C. Power Delivery 3.0 offre la funzionalità Fast Role Swap per evitare interruzioni dei dati USB quando si scollega il dispositivo per passare da una fonte di alimentazione all'altra (dall'adattatore di alimentazione USB-C all'alimentazione bus).

Comoda gestione cavi

La disponibilità di più porte e di un cavo a scomparsa di facile accesso fa di questo adattatore multifunzione USB-C una dock da viaggio ideale. Inoltre, l'adattatore è alimentato tramite bus per la massima portabilità.

Produttività superiore

L'adattatore USB-C consente di aggiungere un'unità flash, un mouse o un altro dispositivo tramite la porta Type-A, nonché una connessione di rete cablata tramite la porta GbE .

Il prodotto DKT30CHVGPD è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.





Certificazioni, report e compatibilità











Applicazioni

- Presentazioni in sala riunioni o in classe, con collegamento a un monitor HDMI o VGA
- Accessorio per computer laptop ideale per i lavoratori sempre in movimento, con funzionalità di ricarica del computer laptop
- Pratica dock da viaggio quando si lavora in una stanza d'hotel
- Molto utile per le workstation di piccole dimensioni, condivise e temporanee

Caratteristiche

- Adattatore multiporta USB-C per il collegamento di un computer laptop a un monitor HDMI o VGA esterno
- Possibilità di alimentare sia l'adattatore che il computer laptop con tecnologia Power Delivery 3.0 a 95 W (ricarica del computer laptop a 85 W)
- Pratico cavo collegato a scomparsa per una migliore portabilità e gestione cavi
- Possibilità di collegare un dispositivo USB 3.0 Type-A, ad esempio un'unità flash o un mouse
- Consente di aggiungere una connessione di rete cablata grazie alla porta Gigabit Ethernet RJ45



Data Sheet

	Warranty	3 Years
Hardware	Display supportati	1
	ID chipset	VIA/VLI - VL102 Realtek - RTS5411 Parade Technologies - PS8338B Parade Technologies - PS176 ITE Tech - IT6516 Realtek - RTL8153
	Porta(e) di ricarica rapida	No
	Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1
	Supporto di 4K	Sì
	Tipo bus	USB-C
Prestazioni	Auto MDIX	Sì
	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	Risoluzioni analogiche massime	1920 x 1200p @ 60Hz (VGA)
	Risoluzioni digitali massime	4096 x 2160p a 24 Hz o 3840 x 2160p a 30 Hz (HDMI)
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Connettore/i	Tipo/i connettori	1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Maschio
		1 - HDMI (19 pin) Femmina
		1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
		1 - RJ-45 Femmina
		1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina
		1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® da 10.11 a 10.14 Chrome OS™
Note/requisiti speciali	Nota	Non tutte le porte USB-C supportano la piena funzionalità dello standard USB Type-C. È necessario verificare che la porta USB-C del laptop supporti DP Alt Mode.
		È possibile utilizzare una sola uscita video alla volta (HDMI o VGA). Se sono collegati due display, ha la priorità la porta HDMI.



Data Sheet

		Per ottenere una risoluzione 4K x 2K (4K è noto anche come 4K x 2K) è richiesto un display dotato di 4K.
		USB 3.0 è noto anche come USB 3.1 Gen 1; questo standard di connettività offre velocità fino a 5 Gbps.
		Il computer laptop in uso potrebbe essere soggetto a requisiti specifici per la ricarica. Questo adattatore multiporta USB-C supporta la tecnologia USB Power Delivery 3.0 fino a 95 W. Quando si utilizza l'adattatore di alimentazione USB-C del computer laptop, l'adattatore multiporta alimenta sia l'adattatore con relativa periferica collegata che il computer laptop, erogando fino a 85 W di potenza per la ricarica del computer laptop. Per ulteriori informazioni sui requisiti per la ricarica del computer laptop, rivolgersi al produttore del computer laptop.
		Grazie al supporto della tecnologia USB Power Delivery 3.0, l'adattatore multiporta offre la funzionalità Fast Role Swap che evita interruzioni dei dati USB quando si scollega il dispositivo per passare da una fonte di alimentazione all'altra (dall'adattatore di alimentazione USB-C all'alimentazione bus).
	Requisiti di sistema e cavi	Laptop host con una porta USB-C disponibile (per assicurare la piena funzionalità, la porta USB-C del laptop deve supportare DP Alt Mode).
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
	Consumo energetico	10W
	Laptop Charging via Power Delivery	85W
	Power Delivery	95W
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
	Umidità	0~95% di umidità relativa (senza condensa)
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	18 mm [0.7 in]
	Colore	Nero & Grigio Siderale
	Larghezza prodotto	60 mm [2.4 in]
	Lunghezza cavo	85 mm [3.3 in]
	Lunghezza prodotto	110 mm [4.3 in]
	Peso prodotto	166 g [5.9 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.2 kg [0.4 lb]



Data Sheet

Contenuto	della
confezione	

Incluso nella confezione

1 - adattatore multiporta

1 - guida di avvio rapido

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.