

Adattatore multiporta usb c 4k	
	
Codice	CK332510
EAN	0065030894005
Marca	STARTECH
Part number	7811526
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.191
Volume (cm ³)	808.92
Adattatore Multiporta USB-C - Docking Station USB Type C HDMI 4K 60Hz - Hub a 2 Porte USB 3.0 - PD 100W Pass-Trough - GbE - Dock USB C Certificato Works With Chromebook - HDR - Windows/macOS Cavo integrato USB-C da 30cm - Hub USB Type-A 3.2 Gen 1 (5Gbps) a 2 Porte - HDMI 2.0b (HDR) 4K 60Hz ID prodotto: 103B-USBC-MULTIPORT	
<ul style="list-style-type: none"> • ADATTATORE MULTIPLA 5-IN-1: il dock portatile USB-C da viaggio supporta video UHD 4K 60Hz HDMI 2.0b (HDR10) tramite DP 1.4 Alt Mode per il collegamento di un monitor/display, hub USB-A a 2 porte (2x USB 3.2 Gen1 5Gbps), 100W USB-C PD Pass-Through, GbE • WORKS WITH CHROMEBOOK: Certificato WWCB per la compatibilità con tutti i Chromebook - Ideale per dispositivi aziendali ChromeOS, PC Windows e macOS USB-C, TB3 e TB4 - Aggiornamenti automatici del firmware tramite ChromeOS per maggiori performance/sicurezza • CAVO EXTRA-LUNGO: cavo host 30 cm, clip per la gestione dei cavi, impostazione automatica del driver, struttura rinforzata per una maggiore stabilità dell'adattatore sulla 	

superficie di lavoro - Per postazioni di lavoro in ufficio, casa e in sala riunioni

- PRESTAZIONI AFFIDABILI: 100W Power Delivery Pass-Through con 14W riservati all'adattatore (su una o tutte le porte) e fino a 86W per la ricarica del laptop - Evita la disconessione dei dispositivi, lo sfarfallio del video e il sovraccarico di energia
- PORTE USB CON ALIMENTAZIONE DEDICATA: ogni porta USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) Type-A con un adattatore di alimentazione USB-C collegato fornisce 4,5W (5V/0,9A) di alimentazione dedicata per il collegamento di dispositivi USB che richiedono alimentazione costante

SPECIFICHE

Colore	grigio
Tipo	docking station
Funzioni	expandir los puertos
Marca	STARTECH

SPECIFICHE

Colore primario	grigio
Funzione	Expandir los puertos
Materiale	Plastica
Tipologia specifica	Docking station