



HP Universal USB-C Multiport Hub

Un hub per tutte le vostre esigenze

Accedete a un mondo di possibilità con HP Universal USB-C Multiport Hub, che ora supporta qualunque PC compatibile con USB-C^{®1}. 7 porte, 1 cavo passthrough per alimentazione e trasferimento e numerose porte per tutte le vostre esigenze. Supporta inoltre due monitor 4K² tramite HDMI 2.0 e 1 DisplayPort™ 1.2. Tutto il necessario per restare connessi in un unico hub.



*Product image may differ from actual product

USB-C[®] universale. Compatibilità multi-OS.

Basta collegare un semplice cavo USB-C^{®1} al PC³ indipendentemente dalla marca o dal sistema operativo, per consentirvi di utilizzare l'hub senza problemi. Questo hub ora supporta Windows[®], macOS e Chrome OS[®].

Tutti i tipi di porte

7 porte multifunzione offrono una soluzione completa, praticamente per qualsiasi connessione di dati, video o rete⁴. 1 HDMI 2.0, 1 DisplayPort™ 1.2, 2 porte USB-A, 1 porta USB-C^{®1}, 1 porta passthrough USB-C^{®1} e 1 porta Ethernet.

Alimentazione per due monitor 4K

Questo piccolo ma potente hub supporta⁵ la connettività HDMI 2.0 e DisplayPort™ 1.2 per una risoluzione 4K² di qualità superiore.

Collegate e alimentate il vostro PC

Potrete ricaricare il PC tramite la porta passthrough⁶ USB-C^{®1} mentre lavorate⁷ o trasferite i dati usando le 7 porte disponibili⁴.

HP Universal USB-C Multiport Hub

Progettato per lavorare ovunque

Il design elegante e sottile consente portarlo con voi ovunque.

Gestibilità del sistema

Potrete gestire un'ampia gamma di notebook⁷ da remoto tramite le avanzate funzionalità di gestibilità⁹ della rete⁸ integrate nei PC HP.

HP Universal USB-C Multiport Hub



Numero prodotto	50H55AA
Compatibilità	Compatibili con PC con porta USB Type-C® disponibile, integrata con USB Power Delivery e DisplayPort
Nota sulla compatibilità	In base a test interni HP su alcuni modelli di notebook non HP compatibili con standard del settore USB-C®.
Codice UPC cartone master	10196188637200
Numero tariffa	8471801000
Porte e connettori	1 USB Type-C® 5Gbps signaling rate 2 USB Type-A 5Gbps signaling rate 1 RJ-45 1 USB Type-C® pass through (up to 65 W USB Power Delivery)
Gestione sicurezza	L'aggiornamento sicuro del firmware soddisfa i requisiti del firmware sicuro HP
Software incluso	Aggiornamento firmware HP One Click Installer (OCI)
Funzioni di gestione	Avvio PXE; MAC Address Pass Through (MAPT); switching LAN/WLAN; Wake on LAN (WoL) (standby legacy e moderno)
Alimentazione del sistema	Fino a 65 W tramite USB Type-C® (richiede un alimentatore da 90 W) ^{3,4}
Profili Power Delivery (PD)	5V/5A; 9V/5A; 12V/5A; 15V/5A; 20V/5A; 10V/5A
Lunghezza cavo	11.81 in; 30 cm
Tensione operativa	5-20 V
Supporto per monitor esterni	Fino a 2 display 4K supportati tramite uscite video digitali HDMI 2.0 e DisplayPort™1.2, a seconda delle funzionalità del dispositivo host. Il singolo display 4K funziona a 60 Hz, il doppio display 4K funziona a 30 Hz ^{1,2}
Colore prodotto	Nero
Sistemi operativi compatibili	Windows 10; Windows 11; macOS; Chrome OS™
Requisiti di sistema, minimi	USB Type-C® (Alimentazione USB, DisplayPort™ modalità Alt)
Garanzia	Garanzia limitata di un anno
Contenuto della confezione	Hub multiporta USB-C universale HP informativa prodotto garanzia
Paese di origine	Fabbricata in Cina
Dimensioni (L x P x A)	150 x 55 x 21,5 mm
Peso	115 g
Dimensioni confezione (L x P x A)	235 x 65 x 45 mm
Peso confezione	179 g
Quantità cartone master	16
Dimensioni del cartone principale (L x P x A)	296 x 197 x 251 mm
Peso cartone master	3,11 kg
Peso pallet	248,8 kg
Ecolabel	Imballaggio riciclabile ⁶
Intervallo temperatura in esercizio	Da 0 a 35 °C; 0 to 95°F
Temperatura non in esercizio - Celsius	-20 to 60°C
Temperatura non in esercizio - Fahrenheit	-4 to 140°F
Intervallo umidità in esercizio	Da 5 a 90% senza condensa
Intervallo umidità non in funzione	Da 5 a 95% senza condensa
Durata operativa	76 cm; 6 facce
Durata non operativa	100 cm; 6 facce
Vibrazione casuale operativa	0,21 g; 5-500 Hz
Vibrazione casuale non operativa	2,09 g; 5-500 Hz

HP Universal USB-C Multiport Hub

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ USB Type-C® e USB-C® sono marchi di USB Implementers Forum.

² Per visualizzare immagini in Ultra HD (4K), è necessario che i contenuti siano in 4K.

³ In base a test interni HP su alcuni modelli di notebook non HP compatibili con standard del settore USB-C®. Aggiornamenti del firmware disponibili solo nei sistemi host basati su Windows.

⁴ Per la funzionalità USB-C®, il PC host PC deve supportare il protocollo DisplayPort™ Alt Mode tramite la relativa porta USB-C®. I notebook abilitati per Thunderbolt™ funzioneranno a velocità USB-C®. La ricarica e la replica delle porte sono supportati su notebook in cui sono implementate le specifiche del settore USB-C®.

⁵ Supporta solo 3840 x 2160 a 30 Hz, mentre il PC host supporta DisplayPort™ 1.4.

⁶ Per la gestibilità di base, l'accesso è supportato solo quando le piattaforme PC sono accese, oppure in modalità Sleep (S1-S3) se l'hub è stato collegato prima di passare alla modalità di standby.

⁸ Richiede un cavo Ethernet.

⁶ La ricarica passthrough richiede un alimentatore CA USB-C® per notebook o tablet. Questo prodotto non include un alimentatore CA.

⁷ Compatibile esclusivamente con i notebook commerciali HP. Informazioni basate su test interni condotti da HP su una selezione di modelli di business notebook con sistema operativo Microsoft, funzionalità preinstallate di crittografia, autenticazione, protezione dal malware, protezione a livello BIOS e superamento dei test MIL-STD e connessione tramite cavo Ethernet a marzo 2021 (data di lancio del prodotto).

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ Per visualizzare immagini in Ultra HD (4K), è necessario che i contenuti siano in 4K.

² Supporta solo formati di colore 3840 x 2160 a 30 Hz e YCbCr422 o YCbCr420, mentre il PC host supporta DisplayPort™ 1.4.

³ Per la funzionalità USB-C®, il PC host deve supportare il protocollo DisplayPort™ modalità Alt tramite la relativa porta USB-C®. I notebook abilitati per Thunderbolt™ funzioneranno a velocità USB-C®. La ricarica e la replica delle porte sono supportate su notebook in cui sono state implementate le specifiche di settore USB-C®.

⁴ Potenza massima di 65 W combinata quando si utilizza un caricatore da 90 W e si ricaricano più dispositivi. La ricarica pass-through richiede un adattatore CA USB-C® per notebook o tablet. Il prodotto non include un adattatore CA.

⁵ Il profilo effettivo di alimentazione dipende anche dai profili PD dell'adattatore USB-C®.

⁶ La scatola esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono riciclabili. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata.

