

# 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<sup>®1</sup>. 7 porte, 1 cavo passthrough per alimentazione e trasferimento e numerose porte per tutte le vostre esigenze. Supporta inoltre due monitor 4K<sup>2</sup> tramite HDMI 2.0 e 1 DisplayPort™ 1.2. Tutto il necessario per restare connessi in un unico hub.



\*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

### USB-C<sup>®</sup> universale. Compatibilità multi-OS.

Basta collegare un semplice cavo USB-C<sup>®1</sup> al PC<sup>3</sup> indipendentemente dalla marca o dal sistema operativo, per consentirvi di utilizzare l'hub senza problemi. Questo hub ora supporta Windows<sup>®</sup>, macOS e Chrome OS<sup>®</sup>.

### Tutti i tipi di porte

7 porte multifunzione offrono una soluzione completa, praticamente per qualsiasi connessione di dati, video o rete<sup>4</sup>. 1 HDMI 2.0, 1 DisplayPort™ 1.2, 2 porte USB-A, 1 porta USB-C<sup>®1</sup>, 1 porta passthrough USB-C<sup>®1</sup> e 1 porta Ethernet.

### Alimentazione per due monitor 4K

Questo piccolo ma potente hub supporta<sup>5</sup> la connettività HDMI 2.0 e DisplayPort™ 1.2 per una risoluzione 4K<sup>2</sup> di qualità superiore.

# HP Universal USB-C Multiport Hub

## Con funzioni

### Progettato per lavorare ovunque

Il design elegante e sottile consente portarlo con voi ovunque.

### Collegate e alimentate il vostro PC

Mantenete il PC in carica con la porta passthrough USB-C® anche durante l'alimentazione o il collegamento dei dati utilizzando le 7 porte disponibili.<sup>1,4,6</sup>



# HP Universal USB-C Multiport Hub

## Specifiche



Numero prodotto	50H55UT
Piattaforme supportate	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 HDMI 2.0 1 DisplayPort™ 1.2 1 USB Type-C® pass through (up to 65 W USB Power Delivery) 1 RJ-45 (10/100/1000 Mbps)
Gestione sicurezza	L'aggiornamento sicuro del firmware soddisfa i requisiti del firmware sicuro HP
Software incluso	Aggiornamento firmware HP One Click Installer (OCI)
Alimentazione del sistema	Fino a 65 W tramite USB Type-C® (richiede un alimentatore da 90 W) <sup>3,4</sup>
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 <sup>1,2</sup>
Colore prodotto	Nero
Sistemi operativi supportati	Windows 10; Windows 11; macOS; Chrome OS™
Requisiti di sistema, minimi	USB Type-C® (USB Power Delivery, DisplayPort™ in modalità alternativa)
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	Confezione riciclabile <sup>6</sup>
Intervallo temperatura in esercizio	Da 0 a 35 °C; 0 to 95°F
Temperatura non in esercizio - Celsius	Da -20 a 60 °C
Intervallo umidità in esercizio	Da 5 a 90% senza condensa

# HP Universal USB-C Multiport Hub

## Note legali

### Messaggistica - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> USB Type-C® e USB-C® sono marchi di USB Implementers Forum.

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

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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®.

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

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

<sup>7</sup> Potenza combinata massima di 65 W quando si utilizza un alimentatore da 90 W e si caricano più dispositivi.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

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

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

<sup>3</sup> 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®.

<sup>4</sup> 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.

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

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

