



## 1 Uso previsto

Il prodotto consiste in un hub USB-C® dotato di 8 porte che supporta uscite video fino a 8K.

Il lettore di schede può essere utilizzato con dispositivi mobili che supportano l'interfaccia USB On-the-Go (OTG).

### Note:

I dispositivi che supportano USB On-the-Go possono accedere esclusivamente alle seguenti funzioni:

2 porte USB-A, 1 slot per scheda SD, 1 slot per scheda MicroSD, 1 porta Ethernet

Qualora si utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli previsti, questo potrebbe danneggiarsi.

L'uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi o altri pericoli.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

I termini HDMI, Interfaccia multimediale ad alta definizione HDMI (HDMI HighDefinition Multimedia Interface), immagine commerciale HDMI (HDMI Trade dress) e i loghi HDMI sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

USB4®, USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum.

## 2 Contenuto della confezione

- Cacciavite
- Istruzioni per l'uso

## 3 Informazioni aggiornate sul prodotto

È possibile scaricare le informazioni più recenti sul prodotto sul sito [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

## 4 Descrizione dei simboli



Il simbolo avverte sulla presenza di pericoli che potrebbero portare a lesioni personali.



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso.

## 5 Istruzioni per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo del prodotto, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

### 5.1 Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Non esitare a contattare il nostro servizio assistenza o altro personale tecnico competente, in caso di domande che non trovano risposta nel manuale di istruzioni del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.

### 5.2 Gestione

- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

### 5.3 Condizioni di esercizio

- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Proteggere il prodotto da condizioni di umidità e bagnato.
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta.

### 5.4 Funzionamento

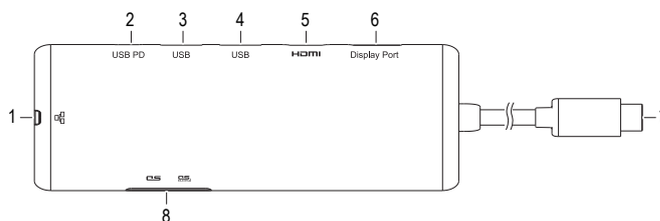
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. NON tentare di riparare il prodotto da soli. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:

- è visibilmente danneggiato,
- non funziona più correttamente,
- è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
- è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.

## 5.5 Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

## 6 Panoramica prodotto



- |   |                              |   |  |
|---|------------------------------|---|--|
| 1 | Porta Ethernet               | 2 | Ingresso di alimentazione USB-C® (PD 3.0)<br>Trasferimento dati non previsto |
| 3 | Porta USB-A 3.0              | 4 | Porta USB-A 3.0  |
| 5 | Porta HDMI                   | 6 | Porta Display  |
| 7 | Collegamento USB-C® (ospite) | 8 | Slot per scheda SD e MicroSD   |

## 7 Pulizia e manutenzione

### Importante:

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche. Possono danneggiare l'alloggiamento e causare il malfunzionamento del prodotto.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

1. Scollegare il prodotto ed eventuali periferiche.
2. Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

## 8 Smaltimento



Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche introdotte sul mercato europeo devono essere etichettate con questo simbolo. Questo simbolo indica che l'apparecchio deve essere smaltito separatamente dai rifiuti urbani non differenziati al termine della sua vita utile.

Ciascun proprietario di RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) è tenuto a smaltire gli stessi separatamente dai rifiuti urbani non differenziati. Gli utenti finali sono tenuti a rimuovere senza distruggere le batterie e gli accumulatori esauriti che non sono integrati nell'apparecchiatura, nonché a rimuovere le lampade dall'apparecchiatura destinata allo smaltimento prima di consegnarla presso un centro di raccolta.

I rivenditori di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono tenuti per legge a ritirare gratuitamente le vecchie apparecchiature. Conrad mette a disposizione le seguenti opzioni di restituzione **gratuite** (ulteriori informazioni sono disponibili sul nostro sito internet):

- presso le nostre filiali Conrad
- presso i centri di raccolta messi a disposizione da Conrad
- presso i centri di raccolta delle autorità pubbliche di gestione dei rifiuti o presso i sistemi di ritiro istituiti da produttori e distributori ai sensi della ElektroG

L'utente finale è responsabile della cancellazione dei dati personali sul vecchio dispositivo destinato allo smaltimento.

Tenere presente che in paesi al di fuori della Germania possono essere applicati altri obblighi per la restituzione e il riciclaggio di vecchie apparecchiature.

## 9 Dati tecnici

Interfaccia computer ospite .....	USB-C®:
	Ingresso: 5 V/CC, 3 A (15 W)
1 porta USB-C® (PD 3.0) .....	Ingresso: max. 100 W, 20 V/CC, 5 A
	Uscita: ricarica pass-through max. 85 W
2 porte USB-A .....	USB-A 3.0
	Uscita: 5 V/CC, 1,5 A, max. 7,5 W
	Velocità: max. 5 Gbps (640 MB/s)
1 porta Ethernet .....	Tipo: RJ45
	Velocità: max. 1 Gigabit (1000 Mbps)
1 Display port .....	max. 8K 30 Hz, 7680 x 4320 pixel (con DSC)
1 porta HDMI .....	max. 8K 30 Hz, 7680 x 4320 pixel (con DSC)
1 slot per scheda SD .....	Dimensioni: max. 2 TB
	Velocità: max. 832 Mbps (104 MB/s)
	Velocità di lettura scrittura: max. 60/80 MB/s

1 slot per scheda microSD .....	Dimensioni: max. 2 TB Velocità: max. 832 Mbps (104 MB/s) Velocità di lettura scrittura: max. 60/80 MB/s
Lunghezza cavo .....	15 cm
Sistemi operativi supportati (o superiori)* .....	Windows® 10, MacOS 11, iPadOS 11, Android 9 *I dispositivi mobili devono supportare la funzionalità USB On-the-Go (OTG)
Condizioni d'esercizio .....	da 0 a +40 °C, 10 – 85% UR (senza condensa)
Condizioni di stoccaggio .....	da -10 a +70 °C, 5 – 90% UR (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P) .....	circa 130 x 45 x 14 mm
Peso .....	circa 81 g

**Note:**

- Se le porte **HDMI** e **Display Port** sono collegate contemporaneamente, l'uscita per ciascuna di esse si riduce a: max. 4K 60 Hz, 3840 x 2160 pixel (con DSC)
- La porta d'ingresso USB-C® PD va utilizzata per la ricarica, non per il trasferimento dati
- La porta di ingresso USB-C® PD con max. 100 W prevede il pass-through a 85 W

Publicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. La riproduzione con qualunque mezzo (ad es. fotocopie, microfilm o memorizzazione su sistemi di elaborazione elettronica dei dati) è rigorosamente vietata senza la previa autorizzazione scritta dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. La presente pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright by Conrad Electronic SE.

\*2619751\_V2\_1022\_dh\_mh\_it 9007199921591051 I2/O2 en