

Hub USB 3.1 Type-C / 10G USB-AX4

Manuale istruzioni



Indice

1.0 INTRODUZIONE	1
2.0 CARATTERISTICHE	1
3.0 SPECIFICHE	1
4.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	2
5.0 UTILIZZO	2
6.0 DIAGRAMMA DELLE CONNESSIONI	2

Hub USB 3.1 Type-C / 10G USB-AX4

GENTILE CLIENTE

Grazie per l'acquisto. Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di installare ed utilizzare il prodotto

1.0 INTRODUZIONE

Questo apparecchio è un hub USB-C / Quattro porte 10G USB-A, disegnato per connettere Quattro apparecchi USB ad un computer. Funziona con Macbook o i nuovi Chromebook Google Pixel e altri apparecchi che supportano USB-C.

2.0 CARATTERISTICHE

- Supporta USB-C in input, quattro USB-A in output
- Compatibile con lo standard USB 3.1 con massimo 10Gbps di trasmissione dati ed è compatibile con gli standard precedenti.
- Massimo 900mA per porta (se solo una porta è connessa), quando due o più porte sono connesse allo stesso tempo il totale massimo in uscita dipende dal PC (per esempio, massimo 900mA su Chromebook, massimo 1.5A su Macbook)
- La porta USB 3.1 port supporta carica e trasmissione dati ad un apparecchio USB allo stesso tempo.
- La porta USB-C supporta plug and play, hot swap
- Facile da trasportare ed usare

3.0 SPECIFICHE

Connettori Input/Output	
Input	USB-C Maschio x 1
Output	USB-A Femmina x 4
Peso e dimensioni	
Peso	35.2 g
Dimensioni	79x41x15 (mm)
Ambiente	
Temperatura di funzionamento	0°C~45°C
Umidità di funzionamento	10% ~ 85 % RH (senza condensa)
Temperature di stoccaggio	-10°C~ 70°C

Umidità di stoccaggio	5% ~ 90 % RH (senza condensa)
Alimentatore	
Alimentazione	Bus Power
Certificazioni	
Certificati	FCC, CE
Accessori	
Manuale	Italiano / Inglese

4.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Prima di usare il prodotto assicurarsi che nella confezione siano compresi:

- Unità principale x1
- Manuale x1

5.0 UTILIZZO

- 1) Connettere la porta USB-C maschio del prodotto al computer.
- 2) Connettere le Quattro porte USB3.1 agli apparecchi USB.

6.0 ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Rispettare le istruzioni per l'uso e le avvertenze di sicurezza per l'uso di altri dispositivi a cui viene connesso il prodotto

- Tenere lontano il dispositivo e il materiale di imballaggio da bambini con età inferiore a 6 anni e animali domestici.
- Evitare il contatto del prodotto con: forti vibrazioni, colpi, eccessiva umidità, vapori, gas, liquidi, solventi infiammabili, temperature estreme, luce solare diretta.
- Nel caso il prodotto sia danneggiato, non funzioni correttamente, sia stato conservato a lungo a condizioni ambientali sfavorevoli oppure esposto a forti sollecitazioni dovute al trasporto, disattivare il prodotto evitando che possa essere utilizzato in modo non intenzionale in quanto il suo uso sicuro non è più garantito.
- Consultare sempre un esperto in caso di riparazione, dubbi sul funzionamento, sulla sicurezza o le modalità di collegamento del prodotto.
- Se dovesse udire suoni inusuali, percepire fumo o odori, stacchi immediatamente il cavo.
- Non smontare (potrebbe causare incendi o elettrocuzioni)
- Non scollegare il cavo con le mani bagnate. (Potrebbe causare elettrocuzione).

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dai dispositivi connessi prima di eseguire la pulizia.
- Per la pulizia utilizzare un panno asciutto morbido e pulito, evitare pressioni eccessive sull'alloggiamento per evitare graffi
- E' proibito l'utilizzo di detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche al fine di evitare il danneggiamento della funzionalità del prodotto.

Smaltimento

I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

7.0 DIAGRAMMA DELLE CONNESSIONI

