



## Hub USB a 7 porte TU2-700

- Aggiunge 7 porte USB al suo computer
- Connessione USB 2,0 con velocità di 480 Mbps
- Collega videocamere, apparecchi di memoria, stampanti ed altri dispositivi USB 2,0

Il Modello TU2-700- a Hub USB a 7 porte di TRENDnet, aggiunge 7 porte USB 2.0 ultraveloci per collegare al Suo computer i dispositivi USB come videocamere USB, apparecchi di memoria, stampanti ecc. Non bisogna installarlo dal CD, basta collegare il dispositivo TU2-700 al computer e poi collegare i suoi dispositivi per realizzare un trasferimento di dati ad elevata velocità di 480 Mbps.

## Facile da usare



### Facile installazione

Nessuna installazione mediante CD – basta inserirlo



### Flessibilità di installazione

Il cavo USB 2,0 da 60 cm (2 piedi) si presta alla maggior parte di installazioni



### Sistemi operativi

Compatibile con sistemi operativi Windows, Mac e Linux



### Compatibile

Compatibile con le precedenti porte USB 1,1



### Porte USB

Aggiunge 7 porte USB 2,0 al suo computer

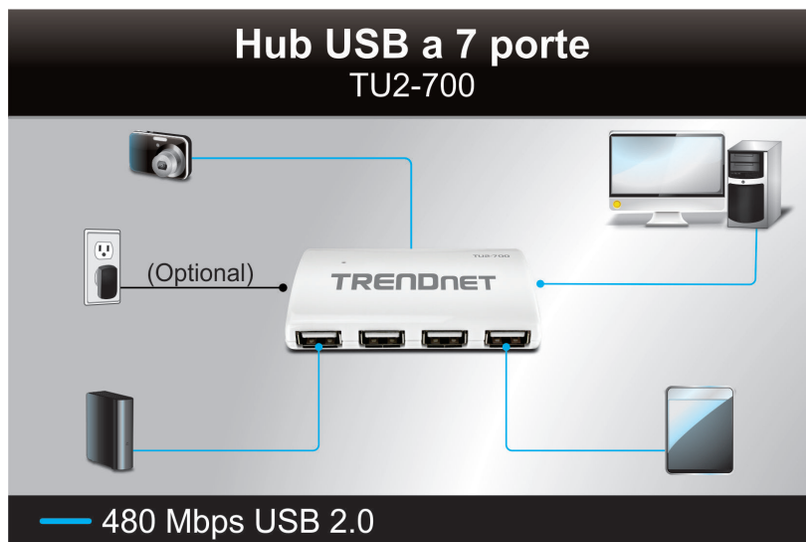
## Prestazioni



### Alimentazione

Per una potenza totale fino a 10 Watt (massimo)

## Soluzione della rete





Una porta USB 2,0



Una porta USB 2,0



Connessione al computer mediante USB 2,0



Porta d'alimentazione

## Specifiche

### Standards

- USB 2,0, 1,1

### Interfaccia apparecchio

- 7 porte USB 2,0 (Tipo A)
- 1 porta USB 2,0 (Tipo mini-B)
- Porta d'alimentazione

### Velocità dati max

- Fino a 480 Mbps

### Temperatura d'esercizio

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

### Umidità

- Massimo 90% (senza-condensa)

### Alimentazione

- Entrata: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Uscita: 5 V DC 2 A
- Consumo elettrico: 10 Watts (Massimo)

### Dimensioni

- 80 x 50 x 10 mm (3,1 x 2,0 x 0,4 pollici)

### Peso

- 25 g (0,9 grammi)

### Garanzia

- Limitata a 3 anni

### Certificazione

- CE
- FCC

### Contenuto della confezione

- TU2-700
- Manuale di installazione rapida
- Cavo USB tipo A - mini-B (60 cm/ 2 piedi)
- Adattatori d'alimentazione (5 V DC, 2 A)

\* La potenza massima d'uscita di uno hub alimentato tramite bus è fino a 500 mA. L'adattatore d'alimentazione supplementare è necessario quando il consumo totale supera 500 mA.

