



## **HUB con 4 porta USB 3.0**



**Guida all'installazione rapida**

DA-70240

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- HUB con 4 porte USB 3.0
- 1 manuale dell'utente
- Un cavo USB 3.0 di 100 cm
- Un adattatore da 5 V 2 A

## CARATTERISTICHE

- Pratico da usare: consente di utilizzare contemporaneamente fino a 4 porte USB
- Portatile e facilmente accessibile dal computer
- Supporta velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Compatibile con gli standard USB 3.0, USB 1.1 e USB 2.0
- Ricarica veloce BC1.2
- Indicatore LED
- Dispositivi supportati: telefoni cellulari, tastiere, dischi rigidi, lettori di schede, ventilatori USB, scanner, memorie flash USB, stampanti, gamepad, telecamere digitali, ecc.

## REQUISITI DI SISTEMA

- PC con Windows XP/Vista/7/8/10, Mac 9.1 o più recente
- Temperatura operativa: 0 °C - 50 °C
- Temperatura di conservazione: -20 °C - 60 °C

## INSTALLAZIONE

Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac 9.1 o più recente

1. Accendere il computer e attendere che il sistema sia pronto per l'uso
2. Collegare il computer all'hub USB utilizzando il cavo USB in dotazione.
3. Collegare lo spinotto USB al computer
4. Collegare gli spinotti USB dei dispositivi periferici (ad esempio una stampante, uno scanner o altri dispositivi simili) all'hub USB

Nota: Se non è installato correttamente o se è utilizzato in modo improprio in aree residenziali, il dispositivo potrebbe causare interferenze con apparecchi radio e altri dispositivi elettronici. Un uso appropriato prevede, ove possibile, l'utilizzo di cavi di connessione schermati (con prodotti di rete oltre che cavi schermati di categoria 5 o superiore). Il dispositivo è stato testato e trovato conforme ai limiti per apparecchiature informatiche di classe B secondo quanto stabilito dalla normativa EN 55022.

Avvertenze: Il presente dispositivo è stato testato e trovato conforme alla normativa vigente per i dispositivi di classe B. Il dispositivo può causare interferenze radio in aree residenziali; in tal caso, l'operatore potrebbe richiedere l'implementazione di misure appropriate.

Dichiarazione di conformità: Il dispositivo soddisfa i requisiti in materia di emissioni elettromagnetiche secondo quanto stabilito dalle norme EN 55022 per ITE e EN 55024.

Dispositivi con alimentatore integrato o esterno soddisfano, inoltre, i requisiti stabiliti dalle norme EN 61000-3-2 e EN 61000-3-3. In tal modo, i requisiti di protezioni previsti dalle linee guida contenute nella direttiva EMC-2014/30/EU sono soddisfatti. La conformità CE è così stata comprovata. Le pertinenti dichiarazioni di conformità sono depositate presso il produttore.

[www.assmann.com](http://www.assmann.com)

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germania

