



**SCHEDA DI ESPANSIONE PCI EXPRESS USB 3.0  
19PIN X2 PORTE**

**CODICE:** 240-00001

La scheda di espansione PCIe USB 3.0 ADJ ti permette di aggiungere periferiche al tuo PC e sfruttare al massimo la velocità dello standard USB 3.0: potrai infatti aggiungere fino a 4 nuove porte frontali USB 3.0 al tuo desktop ed utilizzarle all'incredibile velocità di 5 Gbps!

---

La scheda di espansione PCIe USB 3.0 ADJ ti permette di aggiungere periferiche al tuo PC e sfruttare al massimo la velocità dello standard USB 3.0: potrai infatti aggiungere fino a 4 nuove porte frontali USB 3.0 al tuo desktop ed utilizzarle all'incredibile velocità di 5 Gbps!

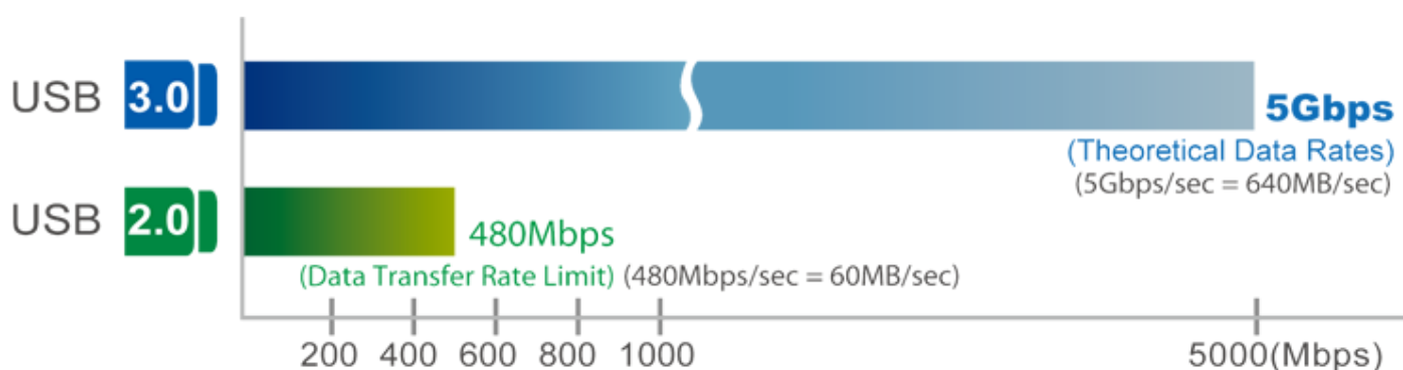
**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

**VELOCITÀ FINO A 5 GBPS CON USB 3.0!**

La scheda permette il collegamento di 4 nuove porte USB 3.0, che possono essere utilizzate per connettere tutti i tuoi dispositivi USB, come ad esempio dischi rigidi esterni, unità flash USB, telecamere e altri dispositivi periferici, ad un'altissima velocità di trasferimento dati per utilizzare al massimo la capacità dell'USB 3.0.

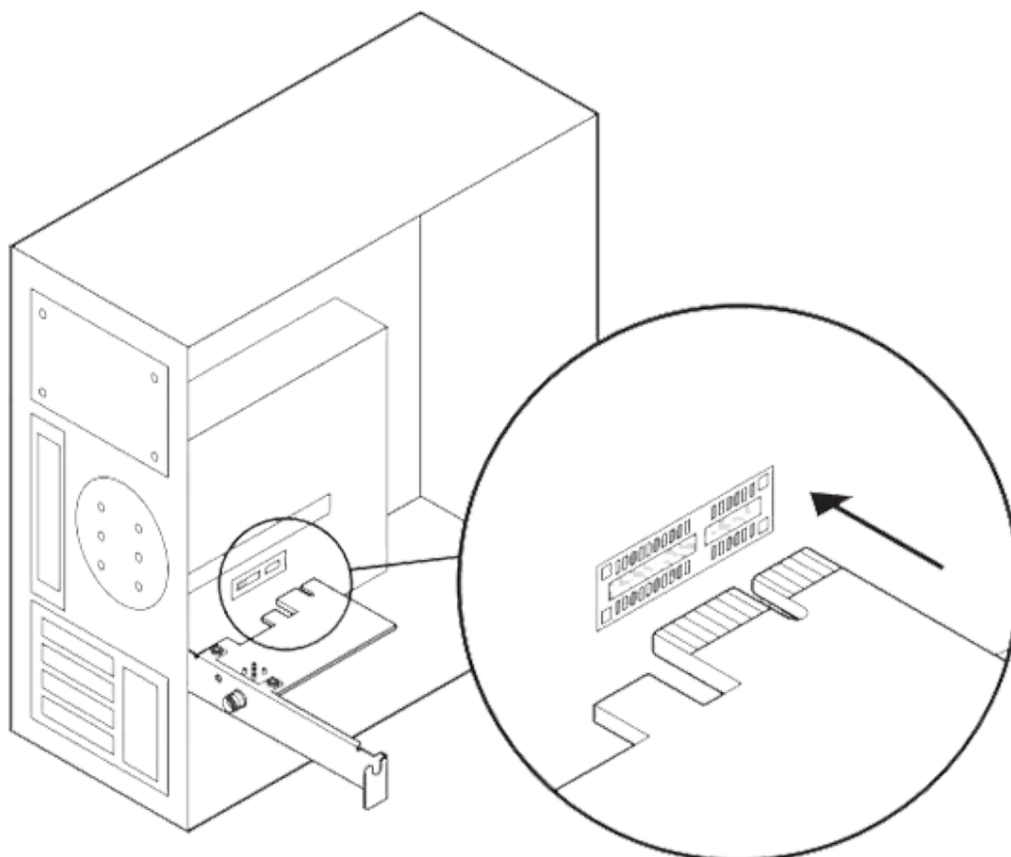


# USB 3.0 10X Faster



## COMPATIBILE E FACILE DA INSTALLARE

La scheda ha un connettore PCI-Express X1 compatibile con tutte le versioni dell'interfaccia PCI-Express e le slot PCIe X1/2/4/8/16 - basta inserirla nell'apposita sede sulla scheda madre ed il gioco è fatto.

**PLUG & PLAY\***

Dopo l'inserimento nella slot PCIe della scheda madre non c'è bisogno di installare alcun driver e puoi subito connettere i pannelli con le porte USB 3.0 aggiuntive ed utilizzarli in tutta comodità.

\* Per il funzionamento su sistema operativo Windows® XP e 7 è richiesta l'installazione dei driver inclusi nella confezione.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo connettore PCI-Express:	x1
Installabile su slot PCIe:	x1, x2, x4, x8, x16
Compatibilità con standard PCIe:	1.X, 2.X, 3.X, 4.X
Connettori scheda:	2 x USB 3.0 a 19 Pin
Velocità di trasferimento:	5 Gbps
Max porte USB supportate:	2 x 2 USB 3.0
Supporto standard USB:	USB 3.0 (USB 3.1 GEN1, USB 3.2 GEN1) a 5Gbps; USB 2.0 a 480Mbps; USB 1.1 a 12Mbps
Compatibilità con scheda madre:	Intel®, AMD® e ARM®

Requisiti di sistema (richiesta installazione driver)

Windows XP/7

Requisiti di sistema Plug&Play:

Windows ® 8/8.1/10/11 (32bit/64bit); Linux sui principali kernel

Dimensioni prodotto (LxWxH):

12.0 x 8.6 x 1.8 cm

Dimensioni scatola (LxWxH):

12.3 x 10.2 x 2.5 cm



Peso prodotto:	112 g
Colore scheda PCIe:	Nero
Colore bracket:	Grigio
Contenuto confezione:	Scheda PCIe x1 con staffa standard; 1 vite di fissaggio; 1 mini CD driver