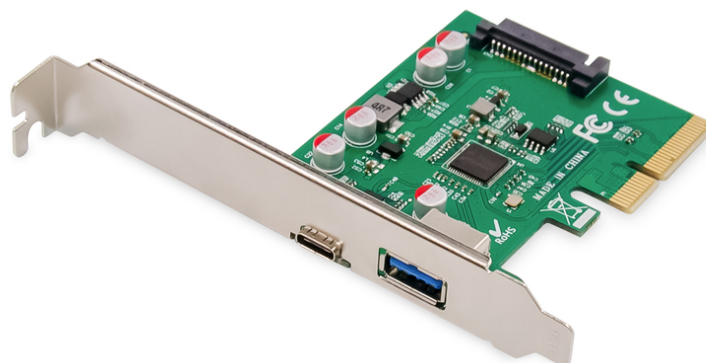


DIGITUS Scheda PCIe, USB Type-C™ + USB-A

DS-30225

EAN 4016032460077



Scheda PCIe, USB Type-C + USB Type-A, fino a 10 Gbps

Estendete il vostro PC con due porte USB 3.1 esterne per collegare diversi dispositivi USB al vostro computer, come docking station, lettori di schede o custodie esterne. Questa scheda è dotata di 2 porte USB 3.1 esterne: 1 porta USB-A e 1 porta USB Type-C™ e consente una velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps. La scheda può essere installata anche in alloggiamenti per computer di piccole dimensioni grazie all'apertura a basso profilo inclusa.

Scheda con interfaccia PCI Express USB 3.1 con 2 porte USB 3.1 esterne: 1 porta USB-A, 1 porta USB Type-C™ per dispositivi di nuova generazione

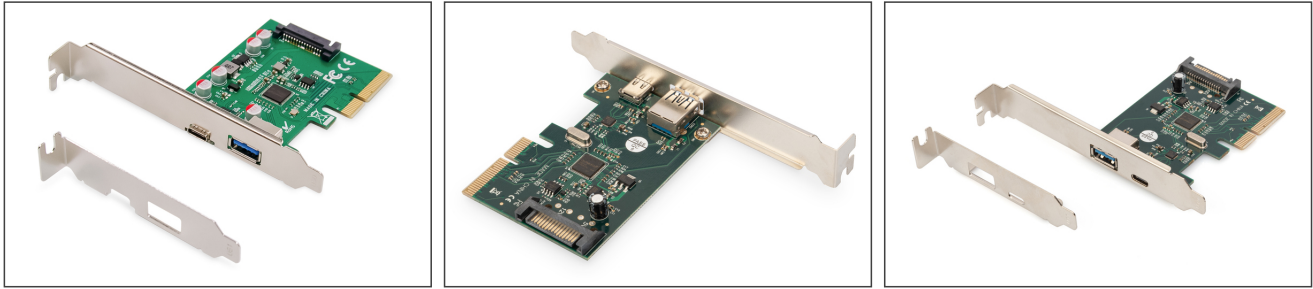
- USB 3.1 SuperSpeed fino a 10 Gbps
- USB SuperSpeed da 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) tramite porta USB Type-C™
- 1 porta USB-A SuperSpeed da 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)
- Supporta velocità di trasferimento dati di 10G/5G/480/12/1,5 Mbps
- Potenza porta USB Type-C™ 5 V / 3 A

- Potenza porta USB Type-A 5 V / 900 mA
- Connettore di alimentazione SATA a 15 pin per alimentazione supplementare dalla scheda madre
- Supporta PCI Express v2.0 a 4 vie
- Supporta l'interfaccia Controller Host Estendibile (xHCI) specifica 1.1
- Supporta ingressi multipli
- Protezione da sovrattensione
- Supporta la funzione di riattivazione da remoto tramite tastiera o mouse
- Sistemi operativi supportati: Windows 7/8/8.1/10, Linux

Package contents

- Scheda PCIe, USB Type-C™ + USB-A
- Apertura a basso profilo
- CD Driver
- Istruzioni per l'installazione

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	3.72	39.00	41.00	41.00	65,559.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	3.00	15.30	14.10	647.19
Packaging Unit Single	1	0.09	3.00	15.30	14.10	647.19
Net single without Packaging	1	0.03	2.00	8.00	12.00	0.00

More images:**Safety notes**

- Prima di installare o rimuovere la scheda di rete, spegnere completamente il computer e scollegarlo dall'alimentazione.
- Le scariche elettrostatiche possono danneggiare il prodotto o il PC. Durante l'installazione del prodotto, adottare misure contro le scariche elettrostatiche (ESD), ad esempio indossare un braccialetto antistatico.
- Prima dell'installazione, toccare la superficie metallica dell'alloggiamento del PC o un altro oggetto collegato a terra per mettere a terra eventuali cariche ESD attraverso l'alloggiamento.
- Evitare di esercitare una forza eccessiva quando si collega il prodotto al PC.
- Assicurarsi che i cavi siano collegati correttamente senza allungarli eccessivamente o danneggiarli.
- Evitare di toccare i contatti del prodotto con le dita per evitare la corrosione o la carica statica.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com