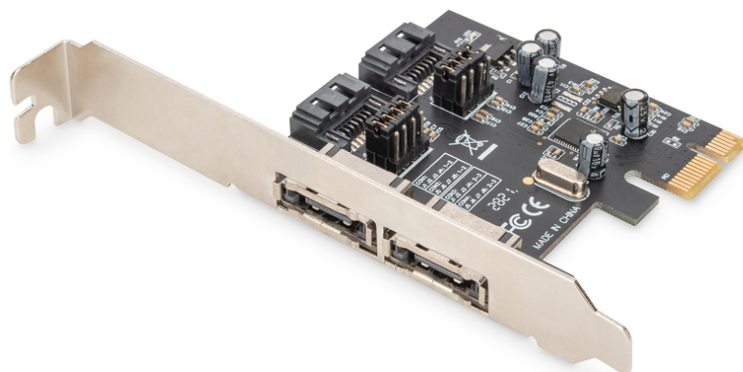


DIGITUS Scheda PCI Express SATA, 2 porte

DS-30105
EAN 4016032484967



Scheda SATAIII PCIeexpress Add-On int:4xSATA/ex:2xeSATA, selectable, ASM1061

La scheda PCI Express SATA di Digitus potenzia il PC con 2 porte SATA interne o 2 esterne. A questa scheda è possibile collegare vari dispositivi come SSD, dischi rigidi, unità DVD e così via. La scheda consente di utilizzare le più recenti e veloci unità disco da 6 Gbit/s, garantendo al contempo la retrocompatibilità con le vecchie unità SATA da 1,5 Gbit/s o 3 Gbit/s. Inoltre, PCI Express 2.0 raddoppia la larghezza di banda del bus PCI Express esistente per una maggiore velocità di trasmissione dei dati. Ciascuna linea 2.0 PCI Express offre una velocità di trasmissione di fino a 500 MB/s.

Il modo semplice e veloce per aggiornare il PC alla velocità Serial ATA.

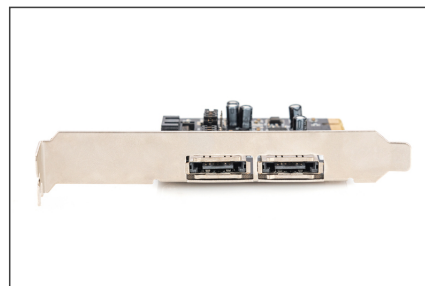
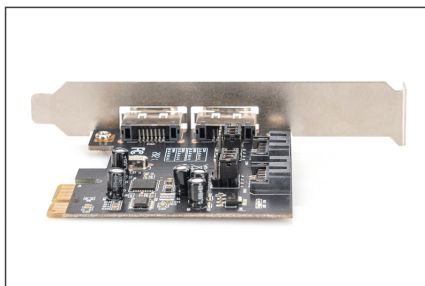
- 2 porte SATA 6,0 Gb/s
- 2 porte eSATA 6,0 Gb/s
- 1 x PCI Express Rev. 2.0
- Quattro canali Serial ATA indipendenti, per il collegamento simultaneo di un terminale Serial ATA ciascuno
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Supporta ECRC e Advanced Error Reporting
- Supporta: Windows XP /Vista /Server 2003 /Server 2008, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 (32 / 64bit), Linux

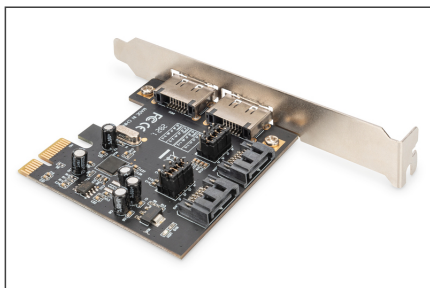
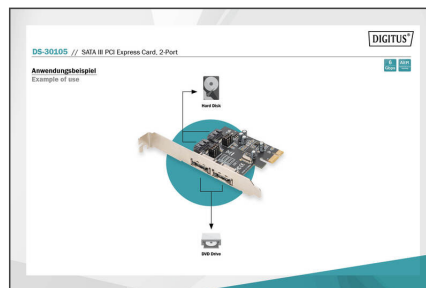
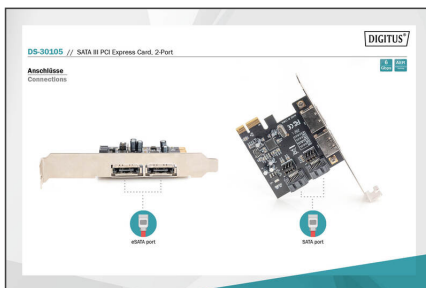
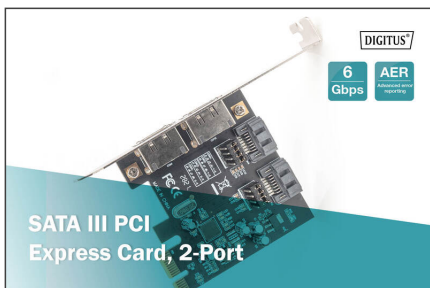
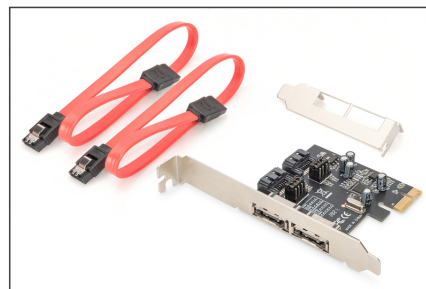
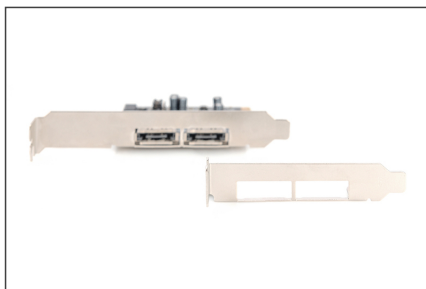
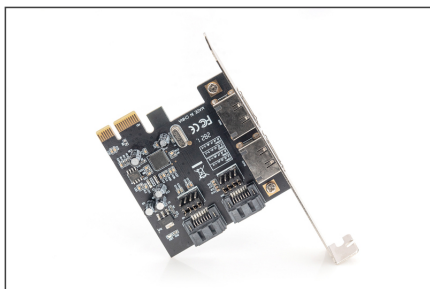
Package contents

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	5.60	30.50	37.50	28.50	32,596.90
Packaging Unit Inside	1	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.14	3.00	14.00	15.50	651.00
Net single without Packaging	1	0.04	1.80	6.60	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