

Cavo alimentazione Scheda video PCI Express - cavo Adattatore ATI e NVidia PCIe da 6 pin a 8 pin

ID prodotto: PCIEX68ADAP



Il cavo adattatore di alimentazione PCI Express da 6 pin a 8 pin PCIEX68ADAP permette il collegamento di un connettore di alimentazione standard PCI Express a 6 pin dall'alimentazione del computer alle schede video ATI e NVidia che richiedono un connettore di alimentazione a 8 pin.

Una soluzione conveniente, questo adattatore di alimentazione PCIe da 6 pin a 8 pin permette di evitare i costi di aggiornamento dell'alimentatore del computer per assicurare la compatibilità con una scheda video più recente.

## Certificazioni, report e compatibilità

## Applicazioni

- Permette il collegamento di un connettore di alimentazione PCI Express standard a 6 pin a una scheda video da 8 pin

## Caratteristiche

- 1 connettore di alimentazione PCIe femmina a 6 pin
- 1 connettore di alimentazione PCIe maschio a 8 pin

---

Connettore/i

Norme di garanzia	Lifetime
Connettore A	Alimentatore PCI Express (6 pin, v 1.x)
Connettore B	Alimentatore PCI Express (8 pin, v 2.x)

---

Caratteristiche  
fisiche

Colore	Giallo
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.5 cm]
Larghezza prodotto	0.0 in [0.0 mm]
Altezza prodotto	0.0 in [0.0 mm]
Peso prodotto	0.5 oz [14.0 g]

---

Informazioni  
confezione

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.7 in [17.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	0.7 oz [19.0 g]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella confezione	Cavo adattatore di alimentazione PCI Express da 6 pin a 8 pin
-----------------------------	---

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

