

15cm SATA Strom auf 6 pin PCI Express Grafikkarten Stromkabel - PCIe Y-Kabel Adapter

Produkt-ID: SATPCIEXADAP



Das SATA-auf-PCI Express-Videokarten-Stromadapterkabel SATPCIEXADAP bietet einen 6-poligen PCI Express-Stromanschluss (Stecker) und zwei 15-polige SATA-Stromanschlüsse (Stecker) und ist somit eine kostengünstige Lösung zum Anschließen einer PCIe-Videokarte an Serielle ATA-Stromanschlüsse einer Computerstromversorgung, sodass die Stromversorgung nicht wegen Videokartenkompatibilität aufgerüstet werden muss.

Dieses SATA-auf-PCI Express-Videokarten-Stromadapterkabel ist fachkundig entwickelt und aus hochwertigen Materialien gefertigt und wird mit einer lebenslangen StarTech.com-Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie eine PCIe-Videokarte an eine Stromversorgung ohne PCIe-Anschluss an

Merkmale

- 1x 6-poliger PCI Express-Anschluss (Stecker) auf 2x 15-polige SATA-Anschlüsse (Stecker)
- Bietet 15 cm Länge für größere Flexibilität
- Vergoldete SATA-Steckverbinder

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Steckverbinderplatten	Gold
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride

Steckverbinder

Steckverbinder A	SATA-Strom (15-polig)
Steckverbinder B	PCI Express-Strom (6-polig, v 1.x)

Physische Eigenschaften

Drahtstärke	18 AWG
Kabellänge	6.0 in [15.2 cm]
Produktlänge	6.0 in [15.2 cm]
Produktbreite	1.2 in [31.2 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20.0 mm]
Produktgewicht	0.5 oz [15.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	0.0 in [0.7 mm]
Package Width	5.0 in [12.8 cm]
Package Height	8.7 in [22.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.8 oz [23.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	15 cm langer SATA-Strom-auf-6-Pol-PCI Express-Videokarten-Stromkabeladapter
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

