

InLine® Schnittstellenkarte, 4x SATA 6Gb/s, mit 4x SATA, RAID 0,1,10,JBOD, PCIe 2.0 (PCI-Express)



* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: INL
Bestell-Nr.: 76617D

- PCIe 4x Schnittstellenkarte
- 2-spurige PCI-Express 2.0 Schnittstelle erlaubt eine Bus-Bandbreite von bis zu 10Gb/s
- RAID 0,1,10 JBOD Unterstützung
- HyperDuo Modus unterstützt Safe Mode (gespiegelte Sicherheit) und Capacity Mode (kostenoptimiert)
- Zum Anschluss von bis zu 4 SATA Geräten
- Konform zu den SATA 3.0 Spezifikationen, mit Datenraten von 6Gb/s, 3Gb/s und 1,5Gb/s
- Unterstützt HDDs mit Speicherkapazität bis zu 10TB
- Bootfähig
- Unterstützt NCQ und FIS basierende Port Multiplier (nur Windows), SATA hot-plug Funktion
- Systemvoraussetzungen: Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / Vista / XP / 2000 / Server 2003/2008/R2 (alle 64/32-Bit), Linux, MAC OS
- Packungsinhalt: Schnittstellenkarte, 4x SATA 6Gb/s, Treiber-CD, Anleitung

Artikeleigenschaften

Typ: HDD Controller