

# InLine® Mini-PCle 2.0 Karte, 2x SATA 6Gb/s, RAID 0,1,SPAN



\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: INL

Bestell-Nr.: 66907

Mini-PCle 2.0 Karte mit 2x SATA 6Gb/s Buchse (L-Form), mit RAID Funktion (0,1,SPAN)

- Basierend auf dem ASMedia ASM1061R Chipsatz
- x1 PCIe Schnittstellenkarte mit bis zu 2,5Gb/s Bus-Bandbreite
- Formfaktor: Full-Size Mini-PCle Karte
- 2 vertikale, interne SATA Anschlüsse
- Konform den PCI-Express 2.0 Basisspezifikationen
- Wird von den in Windows integrierten Treibern unterstützt
- SATA: 2x SATA 6Gb/s Anschluss
- Konform zu den SATA Spezifikationen Rev. 3.2
- Konform zu den SATA AHCI Spezifikationen 1.3
- Datenübertragungsraten von bis zu 6Gb/s, 3Gb/s und 1,5Gb/s werden unterstützt
- Zum Anschluss von SATA III, II und I Festplatten und SSD geeignet
- Unterstützt Native Command Queue (NCQ)
- Unterstützt RAID 0, RAID 1 und SPAN Modus
- Automatisches Rebuild wird unterstützt
- Systemvoraussetzungen: Computer mit einem freien Mini-PCI-Express Slot, Betriebssystem Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista
- Packungsinhalt: Mini-PCle Karte 2x SATA 6Gb/s, Anleitung