



Argus KT001B – Trägerrahmen (Direkt) für M.2 SATA Festplatte

Der KT001B Trägerrahmen bietet Ihnen die Möglichkeit eine M.2 SATA SSD mit einer Breite von 22mm sowie einer Länge von 42, 60 oder 80mm in ein normales PC-Gehäuse einzubauen. Dazu einfach die M.2 SSD auf dem Rahmen montieren, den Rahmen im Gehäuse in einem freien 3,5" Schacht befestigen und mit den SATA Strom- und Datenkabeln des Computers verbinden. Montageschrauben sowie ein kleiner Schraubenzieher liegen der Karte bei.

- ✓ Direktanschluss
- ✓ Rahmen aus stabilem Kunststoff gefertigt
- ✓ SATA III Standard
- ✓ Schneller Datentransfer

Spezifikationen

Anschlüsse	M.2 SATA S-ATA 15pin + 7pin Stecker (S-ATA III)
Festplattenkapazität	Abhängig vom S-ATA-Controller
Max. Datentransferrate	6 Gbit/s
Unterstützte M.2 Formate	Type 2242, 2260, 2280 (Key B)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 Linux ab Kernel 2.4, MAC OS ab 10.4
Plug&Play	•
Material	Kunststoff und Hartpapier
Netto-Abmessungen (H/B/T)	25/101/130mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	25/125/165mm
Nettogewicht	80g
Bruttogewicht	135g
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/x
Garantie und Gewährleistung	12 Monate Garantie
Artikelnummer	88885370
EAN-Code	4260455640565
Lieferumfang	M.2 auf 3,5" Einbaurahmen (vormontiert) Schraubendreher Schraubensatz Bedienungsanleitung (deutsch)

- = vorhanden
- = nicht vorhanden