



Argus KT005B – Trägerrahmen(Direkt) für zwei M.2 SATA Festplatten

Der KT005B Trägerrahmen bietet Ihnen die Möglichkeit zwei M.2 SATA SSDs mit einer Breite von je 22mm sowie einer Länge von 42, 60 oder 80mm in ein normales PC-Gehäuse einzubauen. Dazu einfach die M.2 SSDs auf der Platine 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	2x M.2 SATA 1x S-ATA 15pin + 2x 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)	25/101/140mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	25/125/165mm
Nettogewicht	80g
Bruttogewicht	135g
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/x
Garantie und Gewährleistung	12 Monate Garantie
Artikelnummer	88885372
EAN-Code	4260455640589
Lieferumfang	M.2 auf 3,5" Einbaurahmen (vormontiert) Schraubendreher Schraubensatz Bedienungsanleitung (deutsch)

- = vorhanden
- = nicht vorhanden