



ICY BOX IB-2281 MSK

Backplane für 8x 2,5" HDD/SSD in 2x 5,25" Schacht

Haupteigenschaften

- 2x Mini SAS Host Anschluss
- Unterstützt SATA III / SAS II 6 Gbit/s, HDD-Höhe bis zu 15 mm
- Robustes Industriedesign, Vollaluminium / Metall
- 8x Antivibration - Festplattenträger mit Schloss
- Zwei Lüfter (5x5 cm) mit Alarm für Lüfterstörung
- Kompatibel zu Windows, macOS



Verpackungsinhalt

1x IB-2281 MSK, 2x Mini SAS Kabel, 4x Schlüssel,
1x Schraubensatz, 1x Handbuch

Für professionelle Servereinsätze

Festplatten im 2,5" Format werden immer beliebter. Ihre Speicherkapazität wächst. Da bietet es sich an, sie auch in Servern einzusetzen. Deshalb bietet ICY BOX jetzt eine Backplane an, die in einem 2x 5,25" Schacht Platz hat und acht 2,5" SATA oder SAS Festplatten aufnimmt. Die Festplattenhöhe darf dabei 15 mm – für die höchste Speicherkapazität – erreichen.

Technische Daten

Modell	IB-2281 MSK
Artikel Nr.	60268
EAN Code	4250078165941
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium + Metall
Festplattenanschluss	8x SATA III / SAS II 6 Gbit/s
Festplattenhöhe	5 - 15 mm
Benötigter Platz	2x 5,25" Schacht
Festplattenkapazität	Keine Beschränkung

HotSwap	Ja
Externe Datenschnittstelle	2x Mini SAS Anschluss
Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 6 Gbit/s
Betriebssystem	Kompatibel zu Windows, macOS
Schloss	Ja
Lüfter	2x 5x5 cm Lüfter
Betriebstemperatur	0°C ~ 55°C
Alarm	LED für Lüfterfehler
LED Indikator	Betrieb, Zugriff, Lüfterstatus
Stromverbindung	2x 15 Pin SATA Stromkabel (nicht im Lieferumfang enthalten)



ICY BOX IB-2281MSK

Backplane für 8x 2,5" HDD/SSD in 2x 5,25" Schacht



Achtfach speichern!

Acht Festplatten oder SSDs der Größe 2,5" passen in dieses Gehäuse und lassen sich in einen 2x 5,25" Einbauschacht in PC, Server oder ähnlichen Geräten einbauen. Das Gehäuse ist HotSwap fähig, das beudet, die Festplatten können getauscht werden, ohne das Gehäuse ausbauen zu müssen.



Sicher ist Sicher

Das Gehäuse ist aus Vollaluminium und die Festplattenträger sind mit einem Schloss versehen, das versehentliches Öffnen verhindert und Unbefugten den Zugriff verwehrt. Eine LED zeigt außerdem Betrieb und Festplattenzugriff für jedes Speichermedium an.



Wenn es heiß her geht

Das verwendete Aluminium leitet entstehende Wärme besonders gut ab, und die Kühlung der Laufwerke bei starkem Betrieb wird darüber hinaus durch zwei 50 mm Lüfter auf der Rückseite gewährleistet. Ein Alarm warnt zusätzlich bei Lüfterfehlern.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 8 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 15,5 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 1,774 kg
Nettogewicht: 1,522 kg

Abmessung/Karton: 520x380x280 mm
Abmessung (mit Verp.): 185x213x131 mm
Abmessung des Artikels: 163x145x85 mm
Ursprungsland: China

