



ICY BOX IB-2260SSK-12G

Backplane für 6x 2,5" SATA/SAS HDD/SSD

Haupteigenschaften

- Unterstützt SATA III (6 Gbit/s) & SAS III (12 Gbit/s)
- Passt in 1x 5,25" Einschub
- HDD/SSD-Höhe bis zu 9,5 mm
- Metall Gehäuse/ Edelstahl Carrier
- 6x Festplattenträger mit Schloss
- 1x 40x40x20 mm Lüfter
- LED Anzeige für Überhitzung & Lüfterfehler



Verpackungsinhalt

1x IB-2260SSK-G12, 6x Carrier, 2x Schlüssel, 1x Manual, 1x Schraubensatz, (Ohne SATA/SAS Kabel)

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 5,25" Schacht Platz hat und sechs 2,5" SATA oder SAS Festplatten aufnimmt. Die Festplattenhöhe darf dabei 9,5 mm erreichen.

Technische Daten

Modell	IB-2260SSK-12G
Artikel Nr.	60479
EAN Code	4250078168614
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Metall
Benötigter Platz	1x 5,25" Schacht
Festplattengröße	6x 2,5"
Festplattenhöhe	Bis zu 9,5 mm
Festplattenanschluss	SATA, SAS I/II/III

Festplattenkapazität	Unbeschränkt
Übertragungsrate	Bis zu 12 Gbit/s
Anschluss zum Hostcomputer	SATA III
HotSwap	Ja
Plug & Play	Ja
Alarm	Überhitzung, Lüfterausfall
LED	Betrieb und Zugriff
Kühlung	40x40x20 mm Lüfter
Schloss	Ja
Stromversorgung	Stromversorgung über SATA



ICY BOX **IB-2260SSK-12G** Backplane für 6x 2,5" SATA/SAS HDD/SSD



Sechsfach speichern

Sechs Festplatten oder SSDs der Größe 2,5" passen in dieses Gehäuse und lassen sich in einen 5,25" Einbauschacht in PC, Server oder ähnlichen Geräten einbauen. Außerdem sind die Festplattenträger mit einem Schloss versehen, das versehentliches Öffnen verhindert und Unbefugten den Zugriff verwehrt.



Schnell an die Daten

Der Chipsatz der IB-2260SSK-12G unterstützt SATA III sowie SAS III und kann dadurch besonders hohe Übertragungsraten von bis zu 12 Gbit/s erreichen.



Wie ist dein Status?

Damit man jederzeit von außen sehen kann, wie es der Backplane geht und was gerade geschieht, informieren LEDs über Betrieb und SSD Zugriff. Und damit nichts schief geht, wird im Notfall durch eine LED vor Überhitzung oder bei Lüfterausfall gewarnt.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 20 Stk. / Karton
Gesamtgewicht: 16,10 kg
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,805 kg
Nettogewicht: 0,689 kg

Abmessung/Karton: 410x324x257 mm
Abmessung (mit Verp.): 195x45x150 mm
Abmessung des Artikels: 165x143x40 mm
Ursprungsland: China

