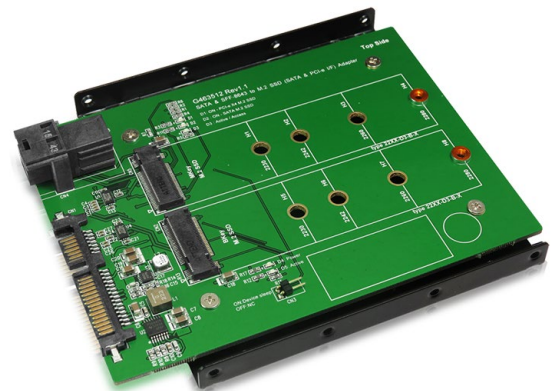


# ICY BOX IB-CVB517 M2

## Konverter für 2x M.2 SSD zu 1x SATA III + 1x Mini SAS HD Host

### Hauptigenschaften

- Konvertiert 1x M.2 SATA zu SATA III
- 1x M.2 PCIe zu Mini SAS HD
- Unterstützt M.2 Größe 22x 30/42/60/80 mm
- Anschluss zum PC: 1x SATA III + 1x Mini SAS HD (SFF-8643)
- M.2 SATA SSD mit B-Key oder B+M-Key, M.2 PCIe SSD mit M-Key
- Datentransferrate bis zu 32 Gbit/s (PCIe) und 6 Gbit/s (SATA)
- Kompatibel zu Windows 7 und macOS 10.0 und höher



**Verpackungsinhalt**  
1x 3,5" Konverter, 2x Schraubensatz, 1x Bedienungsanleitung

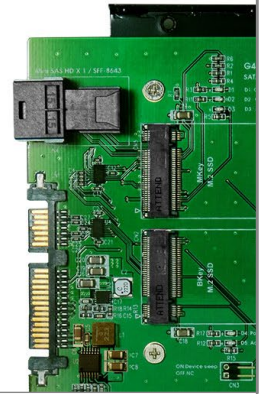
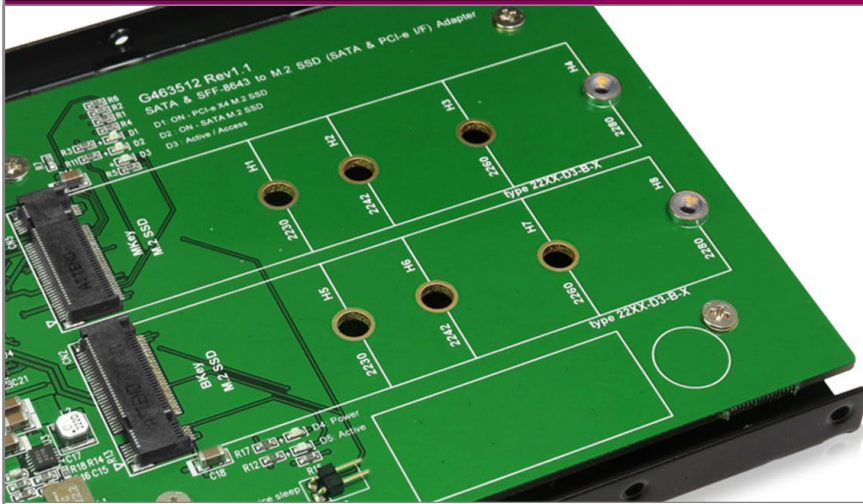
## Erweiterung

Mit dem IB-CVB517M2 lassen sich eine M.2 SATA SSD und eine M.2 PCIe SSD einfach im PC einbauen. Benötigt wird nur ein freier 3,5" Platz, ein SATA und Mini SAS HD Kabel. Die verbauten M.2 PCIe erreichen eine Geschwindigkeit von bis zu 32 Gbit/s.

### Technische Daten

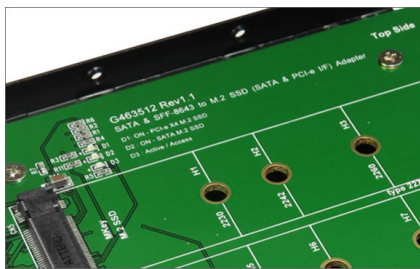
<b>Modell</b>	IB-CVB517M2
<b>Artikel Nr.</b>	60324
<b>EAN Code</b>	4250078166504
<b>Marke</b>	ICY BOX
<b>Farbe</b>	Grün, Schwarz
<b>Material</b>	Kunststoff, Metall
<b>Interne Datenschnittstelle</b>	1x M.2 PCIe SSD (M-Key), 1x M.2 SATA SSD (B-Key/ B+M-Key)
<b>Externe Datenschnittstelle</b>	1x PCIe 3.0 x4, 1x SATA III

<b>M.2 SSD Format</b>	1x PCIe 3.0 x4, 1x SATA III
<b>Max. Höhe von M.2 SSD</b>	22 x 30/42/60/80 mm
<b>M.2 SSD-Kapazität</b>	Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
<b>Übertragungsgeschwindigkeit</b>	Keine Kapazitätsbeschränkung
<b>Formfaktor</b>	M.2 PCIe SSD bis zu 32 Gbit/s, M.2 SATA SSD bis zu 6 Gbit/s
<b>Stromverbindung</b>	Stromversorgung über Mini SAS HD und SATA III Host Anschluss
<b>Betriebssystem</b>	Ab Windows 7 und macOS 10.0 kompatibel



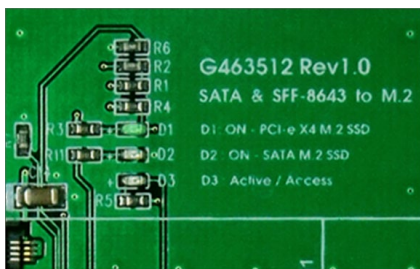
# ICY BOX IB-CVB517M2

## Konverter für 2x M.2 SSD zu 1x SATA III + 1x Mini SAS HD Host



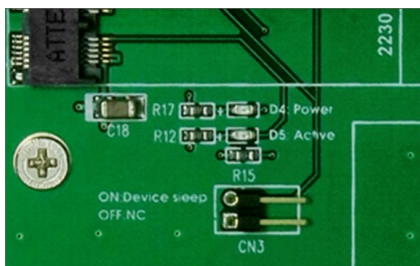
### Schneller zugriff, schnell verbaut.

Mit dem IB-CVB517M2 lassen sich nicht nur Datenübertragungsraten von bis zu 32 Gbit/s erreichen, es lässt sich auch super leicht überall dort verbauen, wo auch eine herkömmliche 3,5" HDD platz findet.



### Statusupdate

Direkt auf dem Konverterboard befinden sich LEDs, die immer über den Status der verbauten SSDs informieren.



### Sleep-Modus

Wenn die SSDs momentan nicht verwendet werden, schalten sich diese Standardmäßig ab, das spart nicht nur Strom, sondern erhöht auch die Lebensdauer der verbauten SSDs. Wer auf diesen Modus verzichten möchte, kann ihn durch das Herausziehen eines Pins deaktivieren.

#### Logistische Daten

**Verpackungseinheit:** 1 Stk./Karton  
**Gesamtgewicht:** 0,177 kg/Karton  
**Bruttogewicht (mit Verp.):** 0,177 kg  
**Nettogewicht:** 0,047 kg

**Abmessung/Karton:** 173x112x26 mm  
**Abmessung (mit Verp.):** 173x112x26 mm  
**Abmessung von Artikel:** 120x87x16 mm  
**Ursprungsland:** China

