

Delock Externes Gehäuse für M.2 NVMe PCIe SSD mit USB Type-C

Artikelnummer	998502508
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieses Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer M.2 PCIe NVMe SSD im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format, und kann via USB an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Das robuste Metallgehäuse sorgt für eine optimale Temperatur des Speichers.

Das Besondere an diesem Gehäuse ist, dass zum Einbau der M.2 SSD kein Werkzeug benötigt wird. Der Deckel kann durch ein wenig Druck nach hinten geschoben werden, die SSD wird mit einem Gumminippel auf der Platine befestigt und anschließend wird der Deckel wieder aufgesteckt bis er einrastet.

Produkteigenschaften

Farbe	Schwarz
Prozessornummer	JMS583
Produkttyp	Speichergehäuse
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

