



Externes SSD-Gehäuse, M2 - USB 3.0



Anleitung zur Schnellinstallation DA-71111

Beschreibung

In das Aluminiumgehäuse kann eine NGFF SSD eingebaut werden, die über USB an einen PC oder Laptop angeschlossen werden kann.

Technische Daten

- **Anschluss:**
 - Extern: 1 x Micro-USB 3.0-Kabel Typ B Buchse
 - Intern: 1 x NGFF 6 Gbit/s Steckplatz
- **Chipsatz:** Asmedia ASM1153E
- Unterstützt UASP
- Unterstützt nur M.2 SATA SSD, keine Unterstützung für M.2 PCIE SSD
- Unterstützte SSDs: 22 x 30 mm/42 mm/60 mm/80 mm NGFF (M.2)
- Unterstützt eine max. SSD-Kapazität von bis zu 512 GB
- Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- LED-Anzeige für Stromversorgung und Zugriff
- **Farbe:** Schwarz
- Stromversorgung über USB3.0 Kabel, kein zusätzlicher Netzadapter erforderlich
- Im Betrieb an- und absteckbar, Plug und Play
- Montage mit Schrauben

Systemanforderungen

Windows Vista/7/8/8.1/10.

Mac OS 10.8

Linux Kernel 2.6

PC oder Laptop mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- Externes SSD-Gehäuse, M2 - USB 3.0
- Schraubendreher, Schrauben
- USB 3.0 Typ A nach Micro-USB-Kabel (ca. 20 cm)

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germany

