



IB-AC603-U31
Adapter Kabel für 2,5" (6,35 cm)
SATA SSD/Festplatte zu USB 3.1

Hauptmerkmale

- USB 3.1 Adapter Kabel inklusive Festplattenschutzbox
- USB 3.1 Anschluss bis zu 10 Gbit/s
- LED für Betrieb und Festplattenzugriff
- Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm, Kapazität ohne Limit
- Abwärtskompatibel zu USB 3.0/2.0/1.1
- Unterstützt: Windows & Mac OS
- Plug & Play und Hot Swap
- Werkzeugloser SSD/Festplatten-Einbau

Technische Daten

Modell	IB-AC603-U31
Artikel Nr.	70631
EAN Code	4250078161486
Marke	ICY BOX
Artikel Text	Adapter Kabel für 2,5" SATA SSD oder Festplatte zu USB 3.1
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Festplattenanschluss	1x 2,5" SATA I/II/III 6 Gbit/s
Festplattenhöhe	Bis zu 9,5 mm
Festplattenkapazität	Keine Kapazitätsbeschränkung
Ext. Datenschnittstelle	1x USB 3.1 (Gen 2)
USB Kabelverbindung	USB micro-B (Adapter) zu USB Type-A (Host PC)
Übertr.geschwindigkeit	USB 3.1 bis zu 10 Gbit/s
Hot Swap	Ja
Plug & Play	Ja
Prozessor	ASM 1351
Betriebssystem	Windows & Mac OS
LED	Betrieb und Festplattenzugriff
Stromverbindung	Stromversorgung über USB



Adapter für eine Neue Generation

ICY BOX IB-AC603-U31 für eine 2,5"-SATA-Festplatte/SSD, besteht aus einem Adapter SATA III auf USB 3.1 inkl. Stromversorgung und einem Kunststoffgehäuse. Man kann beide einzeln oder gemeinsam nutzen. Mit dem USB 3.1 Kabel kann der Adapter direkt an einen USB 3.1-fähigen Rechner, Mediaplayer oder Ähnliches angeschlossen werden und erreicht dabei höhere Übertragungsraten als je zuvor.

Die Kunststoffbox nimmt bei Einsatz der Festplatte außer dieser auch den Adapter auf. Ohne den Adapter dient sie zur staubgeschützten Lagerung einer 2,5"-SSD/Festplatte.



Die USB 3.1-Spezifikation ersetzt in Zukunft die USB 3.0 Spezifikation

Von entscheidender Bedeutung ist die Abwärtskompatibilität zwischen den Geräten, Hubs und Host's, die über USB-3.0 bzw. die neuen USB 3.1-Spezifikation verfügen. Alle Kombinationen von alten und neuen Host's, Hub's und Geräten, die in einem beliebigen Modus kombiniert werden, müssen genau mit der neuen Nomenklatur übereinstimmen.

Auf der elektrischen oder physischen Ebene arbeiten PHYs (Schaltkreise) in Gen 1 oder Gen 2-Modus.
Gen 1 verwendet die in der USB-3.0-Spezifikation beschriebene 5 Gbit/s Übertragungsrate.
Gen 2 verwendet die neue, in der USB-3.1-Spezifikation beschriebene 10 Gbit/s Übertragungsrate.



Festplattengehäuse

IB-AC603-U31

USB 3.1 Kabel
USB micro-B zu Type-A

Voraussetzungen

Die IB-234-U31 arbeitet auch mit Computern / Notebooks an USB 3.0/2.0/1.1 Schnittstellen. Die volle USB 3.1 Transferrate kann aber nur mit einer USB 3.1 Schnittstelle erreicht werden.

Sie können Ihren Computer mit einer USB 3.1 PCI-e Erweiterungskarte (z.B. ICY BOX IB-U31-02) auf USB 3.1 aufrüsten.

Verpackungsinhalt: IB-AC603-U31, Festplattengehäuse, USB 3.1 Kabel, Kurzanleitung

Logistische Daten

Verpackungseinheit:	60 Stk./Karton	Abmessung / Karton:	440x295x335 mm
Gesamtgewicht:	9,40 kg/Karton	Abmessung (mit Verp.):	25x100x200 mm
Bruttogewicht (mit Verp.):	0,145 kg	Abmessung von Artikel:	70x17x10 mm
Nettogewicht:	0,009 kg	Ursprungsland:	China