

VALUE USB 3.2 Gen 1 Hub 4 Port, intern, für den 3.5/5.25 Schacht

Artikelnummer	14.99.5010
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	14.99.5010



Verteilt ein USB-Signal an mehrere Ports

- Anschluss von bis zu vier Peripheriegeräten an den USB-Port eines PCs
- Hub kann in einen Typ 3.5 - und - mit Adapterrahmen - auch in einen Typ 5.25 -Slot eingebaut werden
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1
- Unterstützt USB 3.0 Datentransfer bis zu 5 Gbit/s
- Status-LEDs für die einzelnen Ports
- Stromversorgung erfolgt vom PC-Netzteil
- Lieferumfang: Interner USB 3.0 Hub, Adapterrahmen, Bedienungsanleitung, USB 3.0 Kabel

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Hubs
Produkttyp	USB 3.2 Hub
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Interner Hub, Adapterrahmen, Bedienungsanleitung, USB 3.0 Kabel, Stromversorgungskabel

Anschlüsse PC	1x USB 3.0 Typ B
Anschlüsse Geräte	4x USB 3.0 Typ A
Übertragungsqualität	USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB 3 Typ B
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	USB 3 Typ A
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Anzahl Ports	4
Anwendungsbereich	intern
Material (Gehäuse)	Metall/Kunststoff
Abmessungen (HxBxT)	25x101x144 mm
Netzteil benötigt	nein
Technische Besonderheiten	Zum Einbau in Typ 3.5 oder - mit Adapterrahmen - auch in Typ 5.25-Slot