

inLine® USB 3.2 Gen.1 HUB

Art.-Nr: A3H4 (35395A), A3H7 (35395B) und A3H10 (35395C)

Benutzerhandbuch

Wir gratulieren zu Ihrer Wahl eines InLine®-Produkts! Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung genau durch, ehe Sie das Produkt verwenden, um eine korrekte Handhabung und Nutzung zu gewährleisten. Wir empfehlen dringend, dass Sie vor Einsatz dieses Produkts eine Sicherheitskopie Ihrer Daten anfertigen, um deren Sicherheit zu gewährleisten.

Die A3H-HUB Serie von InLine® umfasst die Modelle 35395A, 35395B und 35395C und ist ein sehr schneller, aktiver USB 3.2 Gen 1 -Hub mit VL817-Chipsatz. Damit können Sie Ihren PC um mehrere USB 3.2 Gen 1-Schnittstellen erweitern. Das Design ist übersichtlich, anwenderfreundlich und Sie müssen sich nie wieder über zu wenige USB-Steckplätze ärgern. Die InLine® A3H-Serie unterstützt die Nutzung besonders schneller USB 3.2 Gen 1-Technologie durch mehrere USB-Geräte gleichzeitig. Die eigene Stromversorgung gewährleistet einen stabilen Betrieb; der integrierte Stromschalter und Überspannungsschutz schützen den Hub und die daran angeschlossenen Geräte.

Produktspezifikationen

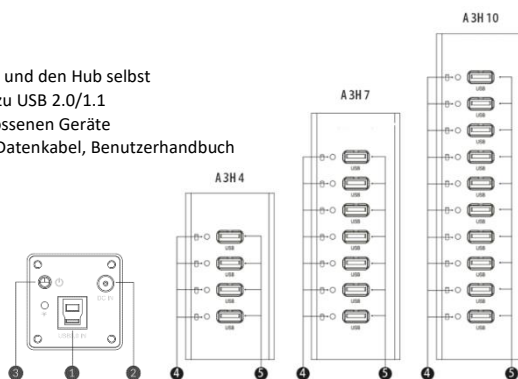
Produktmodell	A3H4 (35395A), A3H7 (35395B) und A3H10 (35395C)
Produktbezeichnung	USB 3.2 Gen.1 Hub im Aluminiumgehäuse
Schnittstelle	USB 3.2 Gen.1 Steckeranschluss/Netzteilanschluss/USB A-Buchse
Produktmaterial	Aluminium
Farbe	Schwarz
Produktabmessungen	40 x 40 x 95/140/180 mm (BxHxL)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP und aktueller und Mac OS
LED-Anzeige	LED1-LED10 entsprechen USB1-USB10, Anzeige-LED blau

Produktmerkmale

- Aus Aluminium gefertigt in modernem Design
- LED-Anzeige für Strom- und USB-Betriebsstatus
- Anwenderfreundlich und gut zu transportieren
- Der Überspannungsschutz schützt angeschlossene Geräte und den Hub selbst
- USB 3.2 Gen 1 (5Gb/s) Übertragung, abwärtskompatibel zu USB 2.0/1.1
- Mit Netzteil zur stabilen Stromversorgung aller angeschlossenen Geräte
- Lieferumfang: USB-Hub der A3H-Serie, Netzteil, USB 3.2-Datenkabel, Benutzerhandbuch

Abbildung Außenblende

1. USB 3.2 Gen.1 „B“ Schnittstelle
2. Netzteilanschluss DC
3. Ein/Aus-Schalter
4. LED-Anzeige
5. USB 3.2 Gen.1 Schnittstelle



Inbetriebnahme

1. Anschluss USB-Hub

- a) Schließen Sie das Netzteil an den Stromanschluss des Hubs (2) an.
- b) Stecken Sie USB A-Kabel in die USB-Schnittstelle des Computers und das USB-B-Kabel in die USB 3.2 Gen.1-Buchse (1) des Hubs ein.
- c) Schalten Sie den Hub an. (3)

2. Verbinden des Gerätes

- a) Stecken Sie das anzuschließende USB-Gerät ein; dann leuchtet die entsprechende LED-Anzeige des USB-Anschlusses blau auf, und unten rechts an der Bildschirmanzeige erscheint ein Fenster „Neues Gerät“, ebenso im Disk Manager. Das Gerät muss in normalem Betriebsmodus angezeigt sein.

3. Gerät entfernen

Hinweis: wenn Sie ein externes USB-Gerät entfernen wollen, beenden Sie zuerst den Datenlese- und -Schreibvorgang, da es sich andernfalls nicht entfernen lässt.

- a) Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Icon der mobilen Hardware rechts unten auf der Bildschirmanzeige, wählen „USB-Gerät entfernen“ und entfernen sicher die Hardware.
- b) Bei Entnehmen der USB-Hardware warten Sie, bis die USB-Schnittstellen-LED erlischt, dann können Sie die externen Geräte entfernen.

Anwendung:

Die USB-Hub A3H-Serie kann für USB3.2-Festplatten verwendet werden, für hoch auflösende Kameras, Videoüberwachungskameras, digitale Videokameras sowie Mehrkanal-Audio und andere Breitband-Peripheriegeräte, und unterstützt den gleichzeitigen Anschluss von mehreren schnellen USB 3.2 Gen 1-Geräten mit einer Geschwindigkeit bis zu 5Gb/s.

Hinweis:

Das Gerät darf keinerlei Stößen, Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

Falls Ihr Gerät oder der USB 3.2 Gen 1-Hub durch unsachgemäßen Gebrauch, Zerstörung oder Betrieb außerhalb des in der Anleitung angegebenen Umfangs beschädigt wird, haftet unser Unternehmen weder für Entschädigung noch für Reparatur.

inLINE® USB 3.2 Gen.1 HUB

Art.-No: A3H4 (35395A), A3H7 (35395B) und A3H10 (35395C)

Manual

Congratulations on your selection of InLine® product! Please read these operating instructions carefully before using the product to ensure proper handling and use. We strongly recommend that you make a backup copy of your data to ensure their safety before using this product.

The A3H HUB series of InLine® includes the models 35395A, 35395B and 35395C and is an extremely fast, powered USB 3.2 Gen 1 hub with VL817 chipset. This will allow your PC to expand more USB 3.2 Gen 1 ports. The design is straightforward, user-friendly and you will never have to fret about too few USB slots. The InLine® A3H Series devices support the use of particularly fast USB 3.2 Gen 1 technology through multiple USB simultaneously. The dedicated power supply ensures stable operation; the integrated power switch and overvoltage protection protect the hub and the devices connected to it.

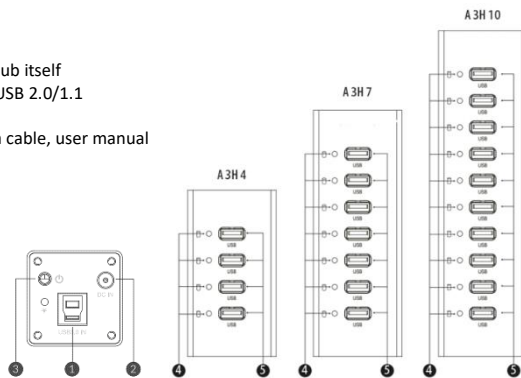
Productspecification:

Model	A3H4 (35395A), A3H7 (35395B) und A3H10 (35395C)
Product description	USB 3.2 Gen.1 Hub in aluminum case
Interface	USB 3.2 Gen.1 Plug male /Power Supply/USB A-female
Product material	Aluminum
Color	Black
Product size	40 x 40 x 95/140/180 mm (WxHxL)
System Software	Windows XP and newer and Mac OS
LED-light	LED1-LED10 for USB1-USB10, Indicator light blue

Features:

- Made of aluminum with a modern design
- LED indicator for power and USB operation status
- User-friendly and easy to transport
- The overvoltage protection protects connected devices and the hub itself
- USB 3.2 Gen.1 (5 Gb/s) transmission, backward compatible with USB 2.0/1.1
- With power supply for stable power to all connected equipment
- Scope of supply: USB hub A3H Series, Power Supply, USB 3.2 data cable, user manual

1. USB 3.2 Gen 1 „B“ Interface (female)
2. Power Supply DC
3. On/Off-Switch
4. LED-Indicator
5. USB 3.2 Gen 1-Interface (female)



In Use:

Connect USB-Hub

- a) Connect the AC adapter to the power port on the hub (1).
- b) Connect USB A cable into the USB port of the computer and the USB-B cable into the USB 3.2 Gen.1 port.(2)
- c) Turn on the hub (3)

Connect USB Devices

Plug in the USB device to be connected; then the corresponding LED of the USB port lights up in blue, and a window "New Device" appears at the bottom right of the screen, just in Disk Manager. The device must be displayed in normal operation mode.

Disconnect Device

Note: if you want to remove an external USB device, first end the data reading and writing process, as it otherwise can't be removed.

- a) Click with the right mouse button on the icon of the mobile hardware on the bottom right of the screen, select "Remove USB Device" and safely remove the hardware.
- b) When removing the USB hardware you wait until the USB interface LED goes out, then you can remove the external devices.

Application:

The USB hub A3H Series can be used for USB 3.2 Gen.1 hard drives for high-resolution cameras , video surveillance cameras, digital video cameras, and multi-channel audio and other broadband peripherals, and it supports the simultaneous connection of four super-fast USB 3.2 Gen.1 devices with a speed up to 5Gb/s.

Note:

The device must not be exposed to impact, moisture or direct sunlight.

If your device or the USB 3.2 Gen 1 hub is damaged by improper use, destruction, or operation outside of the scope specified in the instructions, our company is not liable for compensation or for repair.

CAUTION !

The changes or modifications to the equipment not expressly approved by the party responsible for compliance could make the approval for operation of this device is invalid .