

7-Port USB Hub - USB 3.0 5Gbps - USB-A to 7x USB-A - Compact Self Powered USB-A Hub w/ 35W Power Supply - Desktop/Laptop USB Hub - USB Expansion Hub

Produkt-ID: 5G7AS-USB-A-HUB



This 7-Port USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) hub adds seven USB Type-A ports to a computer, with the added benefit of a dedicated on/off switch. The USB hub is self-powered with an included power adapter, making it ideal for a fixed workstation setup.

The USB 3.2 Gen 1 hub expands your laptop or desktop computer's USB connectivity, adding seven USB ports. It is backward compatible with USB 2.0, ensuring support for a wide range of USB devices such as thumb drives, HDDs/SSDs, mice, keyboards, webcams and USB headsets.

The USB hub is self-powered, using an included power adapter. It includes one fast-charge port that supports BC 1.2, providing 1.5A (7.5W) of power. It also supports CDP (Charging Downstream Port) applications.

The 7-Port USB Hub is OS independent, supporting all operating systems (Windows, macOS, ChromeOS, iPadOS and Android), and installs automatically when connected to a computer.

Developed to improve performance and security, StarTech.com Connectivity Tools is the only software suite on the market that is compatible with a wide variety of IT connectivity accessories. The applicable software for this product is the USB Event Monitoring Utility. Use this utility to track and log connected USB devices.

For more information and to download the StarTech.com Connectivity Tools application, please visit: [www.StarTech.com/connectivity-tools](http://www.StarTech.com/connectivity-tools)

This product is backed for 2-years by StarTech.com, including free lifetime 24/5 multi-lingual technical assistance.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Verbinden Sie externe Geräte (Thumb Drives, HDDs/SSDs), HD-Kameras, Mäuse, Tastaturen, Webcams und USB Headsets mit einem Computer

## Merkmale

- **7-PORT USB HUB:** USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Verteiler Hub mit USB-A Host, 7x USB-A Anschlüsse; 1 m abnehmbares Host Kabel; 1x BC 1.2 Laden mit bis zu 1.5A/7.5W, 35W Leistung dynamisch geteilt zwischen 7 Anschlüssen; dedizierter Ein/Aus Schalter
- **SCHNELLLADEANSCHLUSS MIT BC 1.2:** Der Hub mit 7 Ports verfügt über einen Schnellladeanschluss, der bis zu 1,5A (7,5W) liefert; 35W wird auf alle verwendeten benutzten und verbundenen Geräte verteilt; hat Charging Downstream Port (CDP) für Daten und Ladung
- **IT PRO PERFORMANCE:** Die OCP Funktion schützt verbundene Geräte vor überhöhter Stromaufnahme und reduziert die Gefahr von ausfällen/abschaltungen, Wake On USB weckt Ihren Laptop aus dem Ruhezustand, USB Events verfolgt/protokolliert angeschlossene Geräte
- **KOMPATIBILITÄT:** OS unabhängig; Unterstützt alle Betriebssysteme, inklusive Windows, Linux, ChromeOS; Kompatibel mit USB Typ-A Host Geräten wie Lenovo X1 Carbon, Dell XPS, Microsoft Surface; Funktioniert mit USB 2.0 Geräten
- **UNSER VORTEIL:** Enthält die Software IT Pro Connectivity Tools zur Verbesserung der USB Sicherheit auf Windows OS - Mit USB Event protokollierungsfunktion mit Zeitstempeln, die es Administratoren ermöglicht, potenziell bössartige Geräte zu identifizieren

---

### Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüsse Nein

USB-C-Hostanschluss Nein

Schnellladeanschlüsse Ja

|                                  |                              |  |
|----------------------------------|------------------------------|--|
|                                  | Ports                        | 7  |
|                                  | Schnittstelle                | USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)  |
|                                  | Industrienormen              | USB 3.2 Gen 1 - Abwärtskompatibel mit USB 2.0 und 1.1  |
|                                  | Chipset-ID                   | VIA VL817  |
| <hr/>                            |                              |  |
| Leistung                         | Total USB Power Output       | 35W  |
|                                  | Max. Datenübertragungsrate   | 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen 1)   |
|                                  | Typ und Rate                 | USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s   |
|                                  | UASP-Unterstützung           | Ja   |
|                                  | Supported Charging Modes     | Charging Downstream Port (CDP)   |
|                                  | MTBF                         | 50.000 Stunden   |
| <hr/>                            |                              |  |
| Steckverbinder                   | Externe Ports                | 7 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)  |
|                                  | Hostanschlüsse               | 1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)  |
| <hr/>                            |                              |  |
| Software                         | Betriebssystemkompatibilität | Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software                                       |
|                                  |                              |  |
| <hr/>                            |                              |  |
| Spezielle Hinweise/Anforderungen | Hinweis                      | USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) wird auch als USB 3.1 Gen 1 (5 Gbit/s), USB 3.0 (5 Gbit/s) und SuperSpeed USB bezeichnet. |
|                                  |                              |  |
| <hr/>                            |                              |  |
| Anzeiger                         | LED-Anzeiger                 | 1 - Betriebsanzeige (Solide grün)  |
|                                  |                              |  |
| <hr/>                            |                              |  |
| Strom                            |                              |  |

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Stromversorgung            | Mit Netzadapter |
| Eingangsspannung           | 110V-240V AC    |
| Eingangsstrom              | 1.2A            |
| Ausgangsspannung           | 5 DC            |
| Ausgangsstrom              | 7A              |
| Polarität der Mittelspitze | Positiv         |
| Steckertyp                 | M               |

---

#### Umgebungsbedingungen

|                    |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| Betriebstemperatur | 5°C to 50°C (41°F to 122°F)           |
| Lagertemperatur    | -20°C to 85°C (-4°F to 185°F)         |
| Feuchtigkeit       | 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit |

---

#### Physische Eigenschaften

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Farbe          | Schwarz         |
| Formfaktor     | Kompakt         |
| Gehäusetyyp    | Kunststoff      |
| Kabellänge     | 3.3 ft [1 m]    |
| Produktlänge   | 3.7 in [9.3 cm] |
| Produktbreite  | 2.4 in [6.0 cm] |
| Produkthöhe    | 0.9 in [2.2 cm] |
| Produktgewicht | 2.9 oz [81.0 g] |

---

#### Verpackungsinformationen

|            |                  |
|------------|------------------|
| Paketmenge | 1                |
| Paketlänge | 6.9 in [17.5 cm] |

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Paketbreite                    | 4.7 in [11.9 cm] |
| Pakethöhe                      | 3.5 in [8.9 cm]  |
| Versandgewicht<br>(Verpackung) | 1.0 lb [0.5 kg]  |

---

Verpackungsinhalt

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Im Paket enthalten | 1 - USB Hub                  |
|                    | 1 - 3.3ft (1m) USB 3.0 Kabel |
|                    | 1 - Netzadapter              |

---

Garantieinformationen

|          |         |
|----------|---------|
| Warranty | 2 Jahre |
|----------|---------|

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.