

4 Port USB 3.0 Hub - USB-A auf 4x USB-A - SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Type-A Verteiler - USB Bus Powered - Laptop/Desktop USB Hub mit langem 28cm Kabel & Kabelmanagement

Produkt-ID: HB30AM4AB



Mit diesem USB Hub mit 4 Anschlüssen können Sie vier SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Peripheriegeräte an Ihren USB-A Laptop oder Computer anschließen. Dies ist eine ideale Lösung, um einem Gerät mit begrenzten USB-Anschlüssen weitere hinzuzufügen. Er verfügt über einen Kabelmanager zum Wickeln, dadurch können Sie das integrierte Kabel einfach verstauen und somit mobil bleiben.

Mit diesem USB Hub können Sie vier USB-A Geräte an einen einzigen USB-A Anschluss Ihres Hostgeräts anschließen. Der USB Typ-A Hub teilt sich bis zu 4,5W (5 V/900 mA) Strom zwischen angeschlossenen Geräten und ist damit eine ideale Lösung für den Anschluss von SSD/USB-Sticks, Datenspeichern, Tastaturen, Mäusen, Webcams und USB-Headsets. Der USB Hub ist abwärtskompatibel mit USB 2.0 (480 Mbit/s).

Mit einem robusten, leichten Kunststoffgehäuse und einem eleganten Kabelmanagementsystem zum Wickeln ist dieser USB Hub der perfekte Reisebegleiter für Ihren Laptop. Dank seiner geringen Stellfläche kann er problemlos in Ihrer Laptoptasche verstaut werden und der Kabelmanager zum Wickeln verhindert Kabelgewirr und sorgt so für eine einfache Zugänglichkeit. Der USB Hub ist Bus-betrieben, sodass kein sperriges externes Netzteil nötig ist.

Der USB Hub ist betriebssystemunabhängig und unterstützt eine Vielzahl von Plattformen, darunter Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS und Android. Das integrierte Hostkabel ist 28 cm lang und kann somit problemlos in jede Workstation integriert werden und Ihr Hostgerät auch dann erreichen, wenn es sich auf einer Laptop-Erhöhung oder einem Ständer befindet. Der USB-A Host-Anschluss funktioniert mit jedem USB-Typ-A Laptop oder 2-in-1, wie Surface Pro 7, Surface Book, MacBook, XPS oder X1 Carbon.

HB30AM4AB wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie und einem kostenlosen mehrsprachigen technischen Support aus Nordamerika rund um die Uhr an Werktagen während der



gesamten Produktlebensdauer angeboten. StarTech.com ist seit über 30 Jahren die erste Wahl für IT-Experten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität













## Anwendungen

- Schließen Sie SSD/USB-Sticks, Datenspeichergeräte, Tastaturen, Mäuse, Webcams und USB-Headsets an Ihren USB-A Computer an
- Bewahren Sie ihn unterwegs in Ihrer Laptoptasche auf

## Merkmale

- 3.2 Gen 1 USB-C HUB MIT 4 ANSCHLÜSSEN: Erweitern Sie die Konnektivität eines USB Typ-A Laptops oder Desktop-PCs durch Hinzufügen von 4 USB-A Anschlüssen mit diesem SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 Adapter Hub mit 5 Gbit/s; unterstützt Geräte mit USB 3.0/2.0
- ORGANISIERT UND MOBIL: Kompakter USB-A Hub mit versteckt platzierbarem Kabelmanagement zur Verhinderung von Kabelgewirr in Laptoptaschen oder anderen Taschen; leichter Reise-Hub mit robustem Kunststoffgehäuse, 28 cm angeschlossenes USB-A Kabel, ideal für die Nutzung im Büro oder Home Office
- BUS-BETRIEBENER USB HUB: USB Typ-A HUB mit bis zu 5 Gbit/s und geteilte Stromversorgung bis zu 4,5 W, abhängig von der Stromversorgung vom Computer, unterstützt SSD/USB-Sticks, Datenspeicher, Tastaturen, Mäuse, Webcams, Headsets
- KOMPATIBILITÄT: Betriebssystem-unabhängig, funktioniert mit Windows, macOS, Linux, Chrome OS; langes Hostkabel für USB-A-Laptops auf Ständern oder 2-in-1-Geräten (Dell XPS, Microsoft Surface Pro & Laptop, Lenovo ThinkPad X1 Carbon, HP EliteBook, Chromebooks)
- STARTECH.COM VORTEIL: IT-Profis entscheiden sich seit über 30 Jahren für StarTech.com; dieser USB-A Erweiterungshub mit mehreren Ports verfügt über zwei Jahre Garantie von StarTech.com und kostenlosen technischen mehrsprachigen Support rund um die Uhr an Werktagen in Nordamerika

Hardware





Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüs Nein

se

USB-C-Hostanschluss Nein

Schnellladeanschlüsse Nein

Ports 4

Schnittstelle USB 3.2 Gen 1

Bustyp USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Industrienormen USB 3.2 - abwärtskompatibel mit USB 3.1, 3.0, 2.0 und

1.1

Chipset-ID Realtek - RTS5411E

Leistung

Max. 5 Gbit/s (USB 3.2 Gen 1)

Datenübertragungsrate

Typ und Rate USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

UASP-Unterstützung Ja

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en) 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

4 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

Software

Betriebssystemkompati Betriebssystemunabhängig

bilität

Strom

Mit Stromadapter Busgespeist

Eingangsspannung 5V DC

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Lagertemperatur -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)



	Feuchtigkeit	0 % bis 95 % (nicht kondensierend) bei 25 °C (77 °F)
Physische Eigenschaften		
g	Farbe	Schwarz & spacegrau
	Formfaktor	Kompakt
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Kabellänge	11.0 in [28 cm]
	Produktlänge	5.3 in [13.5 cm]
	Produktbreite	2.0 in [5.0 cm]
	Produkthöhe	0.8 in [2.0 cm]
	Produktgewicht	2.6 oz [75.0 g]
Verpackungsinform ationen	1	
	Paketmenge	1
	Package Length	5.6 in [14.2 cm]
	Package Width	6.7 in [17.0 cm]
	Package Height	1.2 in [3.0 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.7 oz [131.9 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB Hub

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.