

4-Port USB 2.0 Hub, USB Busbetrieben, Mini USB Hub für Reisen, Multi USB Adapter/Verteiler, Tragbarer USB Splitter, 480Mbps, Überstromschutz (OCP)

Produkt-ID: ST4200MINI2-USB-HUB



Schließen Sie bis zu vier USB 2.0-Geräte über einen einzigen verfügbaren USB 2.0- oder 3.0-Anschluss an einen Laptop/PC an.

Mit seinem kompakten und leichten Design ist dieser 4-Port-USB-Hub für Mobilität ausgelegt. Er verfügt über ein kompaktes, USB-betriebenes Design, das ihn perfekt für unterwegs macht. Der Hub verfügt außerdem über ein Gehäuse mit geringer Stellfläche, wodurch er weniger Platz auf dem Schreibtisch einnimmt. Er passt leicht in eine Laptoptasche auf Reisen und ermöglicht es Ihnen, Ihre Verbindungsoptionen fast überall zu erweitern, wo Sie sie benötigen. Er eignet sich perfekt zum Anschließen gängiger USB-Geräte wie Maus, Tastatur oder Flash-Laufwerk.

Diese vielseitige Hub-Lösung verfügt über ein integriertes 15cm langes USB-Kabel und wird über den Bus mit Strom versorgt, sodass sie direkt über den USB-Anschluss des Computers mit Strom versorgt wird. Dies sorgt für Ordnung und vereinfacht die Einrichtung, da kein externes Netzteil erforderlich ist.

Mit allen vier USB 2.0-Anschlüssen auf einer Seite erleichtert dieser Hub den Zugriff auf Ports zum Anschließen oder Trennen von Geräten.

Der USB-Hub ist betriebssystemunabhängig und unterstützt alle Betriebssysteme (Windows, macOS, ChromeOS und Linux). Er wird automatisch installiert, wenn er an einen Computer angeschlossen wird.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Nehmen Sie den Hub mit auf Reisen und schließen Sie Ihre USB-Geräte überall an
- Setzen Sie ihn zu Hause, im Büro oder in Hotdesking-Umgebungen ein, um einen USB-Hub-Zugang für mehrere Geräte zu schaffen
- Erleichtern Sie den Zugang zu schwer erreichbaren USB-Anschlüssen
- Schließen Sie größere USB-Steckverbinder an Ihren Computer an

Merkmale

- **4-PORT USB HUB:** Busbetriebener USB-A zu USB 2.0 Hub verbindet vier USB 2.0-Geräte über einen USB 2.0 oder 3.0 Port mit einem Laptop/PC; unterstützt USB 2.0-Übertragungsgeschwindigkeiten (480Mbps) und ist USB 1.1 abwärtskompatibel
- **BUSBETRIEBENER USB-HUB:** Bietet Plug-and-Play-Installation und unterstützt Hot-Swapping und Hot-Plugging; Überstromschutz (OCP) schützt angeschlossene Peripheriegeräte vor Überlastung; Liefert bis zu 500mA pro Port
- **ORGANISIERT & MOBIL:** Kompakte und leichte Design mit integrierten 15cm USB-A Kabel macht es ideal für unterwegs und für Einsatz auf dem Schreibtisch; Alle Anschlüsse sind auf einer Seite und sind leicht zugänglich, um Geräte anzuschließen oder trennen
- **KEINE TREIBER ODER SOFTWARE:** Arbeitet auf allen Betriebssystemen, einschließlich Windows, macOS, Linux und ChromeOS; kompatibel mit USB-Hostgeräten vom Typ A wie Lenovo X1 Carbon, Dell XPS und Microsoft Surface
- **ANWENDUNGEN:** Arbeitet an Computern und Notebooks für USB-Geräte wie Maus, Tastatur oder Flash-Laufwerk; macht schwer zugängliche USB-Anschlüsse leicht zugänglich; ideal für zu Hause/im Büro/an Hot-Desking Arbeitsplätzen

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüsse Nein

USB-C-Hostanschluss Nein

Schnellladeanschlüsse Nein

Ports	4
Typ der Kabelummantelung	TPE - Thermoplastic Elastomers
Schnittstelle	USB 2.0
Bustyp	USB 2.0
Industrienormen	USB 2.0
Chipset-ID	GL850S

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s
Typ und Rate	USB 2.0 - 480 Mbit/s
UASP-Unterstützung	Nein
MTBF	147132 Stunden

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	4 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s) 1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)
-----------------------	--

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB Typ-A-Port - USB 2.0 (480 Gbit/s)
--------------------------------	---

Strom

Stromversorgung	Busgespeist
-----------------	-------------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
--------------------	-----------------------------

Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	10 ~ 85 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	ABS
Kabellänge	6.0 in [152.4 mm]
Produktlänge	3.1 in [8.0 cm]
Produktbreite	1.6 in [4.0 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.4 cm]
Produktgewicht	1.3 oz [36.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	5.0 in [12.8 cm]
Paketbreite	8.7 in [22.0 cm]
Pakethöhe	0.5 in [1.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.3 oz [38.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB 2.0 Hub
--------------------	-----------------

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