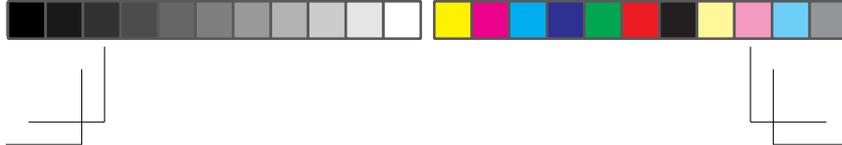




USB 3.2 Gen 1-Hub, 7 Port

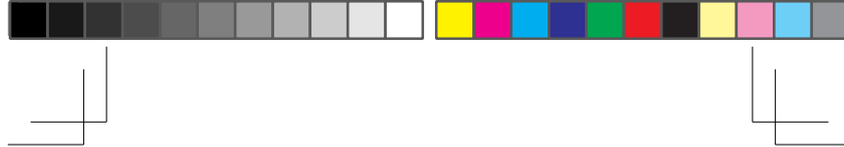
Benutzerhandbuch



Inhaltsverzeichnis

Einführung	4
Merkmale.....	5
Paket Inhalt.....	5
System Anforderungen.....	6
Produktübersicht	6
Bedienfeld.....	6
Installationsüberprüfung	7





Bevor Sie versuchen, dieses Produkt anzuschließen, zu bedienen oder einzustellen, speichern Sie bitte das Benutzerhandbuch und lesen Sie es vollständig durch. Der Stil des in diesem Benutzerhandbuch gezeigten Produktes kann sich aufgrund verschiedener Modelle vom tatsächlichen Gerät unterscheiden.

Sicherheitshinweise

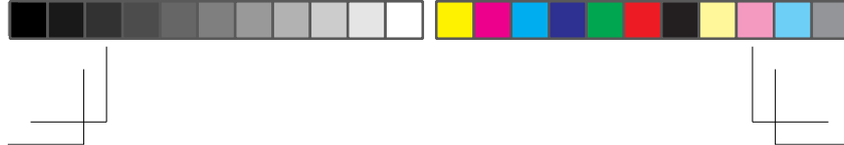
Lesen Sie die Sicherheitshinweise immer sorgfältig durch.

- Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf.
- Halten Sie dieses Gerät von Feuchtigkeit fern.
- Wenn eine der folgenden Situationen eintritt, besorgen Sie sich das Gerät durch einen Servicetechniker überprüft:
 - Das Gerät wurde Feuchtigkeit ausgesetzt.
 - Das Gerät wurde fallen gelassen und beschädigt.
 - Das Gerät hat offensichtliche Bruchspuren.
 - Das Gerät hat nicht gut funktioniert oder Sie können es gemäß dem Benutzerhandbuch nicht zum Laufen bringen.

Urheberrechte ©

Dieses Dokument enthält urheberrechtlich geschützte Informationen. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers durch mechanische, elektronische oder andere Mittel in irgendeiner Form reproduziert werden.





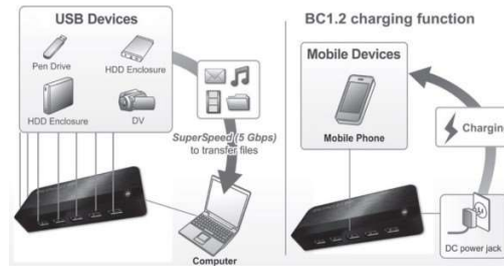
Warenzeichen

Alle Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber oder Unternehmen.

Einführung

Der USB 3.2 Gen 1 7-Port-Hub mit Stromversorgung ist die ideale Lösung für die Datenübertragung zwischen Ihrem Computer und externen USB-Speichergeräten. Das Hauptmerkmal dieses USB 3.2 Gen 1 7-Port Hub ist, dass er mit zwei Stromversorgungsports (BC1.2 Ladeports) ausgestattet ist und einen Energiesparmodus (fünf normale Ports) bietet. Er erfordert keine Software oder einen Installationsprozess. Durch das tragbare Design können Sie Platz auf dem Schreibtisch sparen.



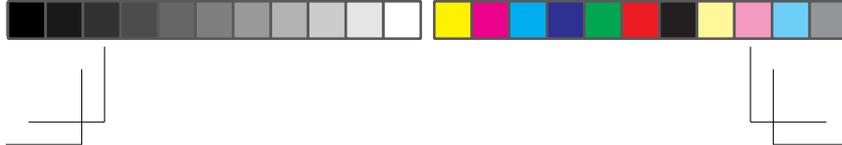


Merkmale

- Bietet USB 3.2 Gen 1 7-Port-Hub-Design
- Abwärtskompatibilität mit USB 2.0-Spezifikation
- Unterstützt Low Speed (1,5 Mbit/s)/ Full Speed (12 Mbit/s)/ Hi-Speed (480 Mbit/s)/ SuperSpeed (5 Gbit/s)
- Unterstützt die automatische Umschaltung zwischen Self-Powered und Bus-Powered-Mode
- Unterstützt das Aufladen der gängigsten Smartphones

Paket Inhalt

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| ■ USB 3.2 Gen 1 7-Port-Hub | x1 |
| ■ USB-3.2-Gen-1-Kabel | x1 |
| ■ Benutzerhandbuch | x1 |
| ■ Netzteil | x1 |
| ■ Netzkabel | x1 (nur 12V/3A-Adapter) |



System Anforderungen

- Funktioniert mit Windows10
Mac OS X 10.8.

Produktübersicht



Bedienfeld

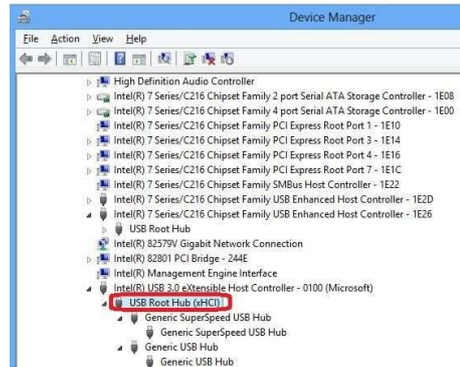
Artikel	Beschreibung
1 Gleichstrombuchse	An das mitgelieferte Netzteil anschließen.
2 USB 3.2 Gen1 Aufladestation	An ein USB-Gerät anschließen. (zwei BC1.2 Ladeports)
3 USB 3.2 Gen1-Eingang	Stellen Sie eine Verbindung zu einem Computer her.
4 LED-Anzeige	An
5 USB 3.2 Gen1-Ausgang	Anschluss an ein USB-Gerät (5 Ports)



Installationsüberprüfung

Bitte verbinden Sie diesen Hub über ein USB 3.2 Gen1-Kabel mit einem PC. Das System erkennt das Gerät und installiert die erforderlichen Treiber automatisch. Nachdem die Installation abgeschlossen ist, können Sie zum Geräte-Manager gehen, um die gesamte Installation zu überprüfen.

Erweitern Sie in Windows das Element Universal Serial Bus Controller, das Gerät wird in der Liste angezeigt, wenn das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.



Hinweis: Wenn neben diesem Element ein Frage- oder Ausrufezeichen steht, ist der Hub nicht richtig installiert. Bitte löschen Sie das Element, trennen Sie den Hub und schließen Sie ihn erneut an.
Bei Mac, suchen Sie das Element USB unter Systembericht.

Für MacOS X 10.8:

Folgen Sie dem Pfad wie unten, um die Hardwareliste zu öffnen:

Apple-Menü in der oberen Ecke\Über diesen Mac\Mehr Info\Systembericht\USB\USB 3.0 SuperSpeed Bus

