

## Universelles DC-Netzteil für industrielle USB-Hubs - 20 V, 3,25 A

Produkt-ID: ITB20D3250



Dieser universelle Gleichstromadapter wurde als alternative, zusätzliche oder Ersatzstromversorgung für die Produktreihe der industriellen USB-Hubs von StarTech.com entwickelt.

10 Port USB 3.0 Hub mit Netzteil - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz()

10 Port USB 3.0 Hub - 5Gbps - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD- und Überspannungsschutz ()

7-Port USB 3.0 Hub mit Heavy-Duty Metall-Industriegehäuse, Managed, ESD & Überspannungsschutz ()

7 Port USB 3.0 Hub mit Netzteil - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz ()

7 Port USB 3.0 Hub - 5Gbps - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz ()

4 Port USB C Hub 10 Gbit/s - Industrieller USB-C Hub aus Metall - 2x USB-C & 2x USB-A - ESD-Überspannungsschutz ()

4-Port USB 3.0 Hub mit Heavy-Duty Metall-Industriegehäuse, Managed, ESD & Überspannungsschutz ()

4-Port USB 3.0 Hub mit 5 Gbit/s - Robuster USB Verteiler 3.0 mit ESD-/Überspannungsschutz ()

4 Port USB 3.0 Hub - 5Gbps - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und Überspannungsschutz ()

Industrieller 10 Port USB 2.0 Hub, Aktives Externes USB Verteiler/Leiste mit ESD Schutz ()

7 Port USB 2.0 Hub - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz ()

7 Port USB 2.0 Hub - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz ()

4 Port USB 2.0 Hub - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD und 350W Überspannungsschutz ()

4 Port USB 2.0 Hub - Industrieller USB-A Hub aus Metall mit ESD-Schutz ()

Der externe Terminal-Netzadapter kann auch mit anderen Geräten verwendet werden, die eine 20V-Stromversorgung unterstützen, darunter eine Vielzahl von Ethernet-Switchen und seriellen Adaptern von StarTech.com.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

## Merkmale

- Das Klemmleistennetzteil wurde für Industrieprodukte von StarTech.com entwickelt
- Verwenden Sie es als alternative Stromquelle, Ersatz oder Reserve-Stromversorgung, wenn keine ausreichende Bus-Stromversorgung verfügbar ist
- Mit regionalen Steckeraufsätzen für NA/JP, EU, GB und ANZ
- Enthält eine angebrachte zweiadrige Klemmleiste
- Enthält eine zusätzliche dreiadrige Klemmleiste

---

### Leistung

Garantiebestimmungen 1 Year

MTBF 300.000 Stunden

---

### Anzeiger

LED-Anzeiger 1 - Ein-/Aus-LED

---

### Strom

Eingangsspannung	110V-240V AC
Eingangsstrom	1.4A Max.
Ausgangsspannung	20V DC
Ausgangsstrom	3.25A
Steckertyp	Klemmleiste (2 Drähte) Klemmleiste (3 Drähte)
Stromverbrauch	65W

---

#### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	+ 0°C ~ + 40°C
Lagertemperatur	- 20 °C ~ + 80°C
Feuchtigkeit	20% bis 80% Relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktlänge	4.5 in [11.5 cm]
Produktbreite	2.1 in [5.3 cm]
Produkthöhe	1.5 in [3.7 cm]
Produktgewicht	10.3 oz [291.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	9.6 in [24.3 cm]
Paketbreite	6.7 in [16.9 cm]
Pakethöhe	2.4 in [6.2 cm]
Versandgewicht	1.9 lb [0.9 kg]

(Verpackung)

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Universal 65W Netzteil Adapter mit 4ft [1.2m] Kabel
	4 - Stromkabel (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	1 - Klemmenblock für zwei Leitungen (angeschlossen)
	1 - Klemmenblock für drei Leitungen
	1 - Kurzanleitung

---

Garantieinformationen

Warranty	1 Jahr
----------	--------

---

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