

Delock USB Ladegerät 1 x USB Type-C™ PD + 3 x USB Typ-A 60 W

Kurzbeschreibung

Dieses USB Power Delivery (PD) Ladegerät von Delock kann zur Stromversorgung von Notebooks mit USB Type-C™ Anschluss verwendet werden. Es stellt verschiedene Spannungen von 5 V bis 20 V und eine Leistung bis zu 60 Watt zur Verfügung. Zusätzlich stehen 3 USB Typ-A 5 V Anschlüsse mit intelligenter Ladetechnik für konventionelle Geräte zur Verfügung.



Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x USB Type-C™ Buchse
3 x USB Typ-A Buchse
1 x Kleingeräteeinbaustecker IEC-60320-C8
- Eingang:
AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Ausgang:
USB Type-C™ 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V 3,0 A (max. 60 W)
USB Typ-A 5 V / 2,4 A (max. 12 W)
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Überlastungsschutz
- Überstromschutz
- Überhitzungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Energieeffizienz: USB-A > 80 % USB- C™ > 81,4 %
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 40 °C
- Lagerungstemperatur: -20 °C ~ 80 °C
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 91,0 x 75,0 x 27,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien USB Port
- Anschlusskabel

Packungsinhalt

- USB Ladestation
- Netzkabel, Länge ca. 1,2 m
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 63974

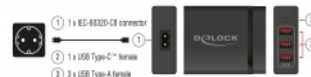
EAN: 4043619639748

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe: schwarz

Netzteil

Netzteil Typ: Netzteil mit Kleingerätebuchse

Netzteileingang: AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1,5 A

Netzteilausgang:
5 V / 3 A
5 V / 2,4 A
9 V / 3 A
12 V / 3 A
15 V / 3 A
20 V / 3 ANetzteilanschluss:
1 x USB Type-C™ Buchse
3 x USB Typ-A Buchse