

Delock USB Ladegerät USB Type-C™ PD 3.0 und USB Typ-A mit 20 W + 12 W

Kurzbeschreibung

Dieses USB Ladegerät von Delock kann verwendet werden, um zwei USB Geräte mit Strom zu versorgen. Ein Port ist mit **USB Type-C™ Power Delivery (PD)** ausgestattet, dadurch können unterstützte Geräte **mit bis zu 20 Watt** geladen werden.

Zusätzlich steht ein **USB Typ-A** Anschluss mit einer Spannung von 5 V, und mit bis zu **12 Watt** Leistung für andere Mobilgeräte zur Verfügung.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB Typ-A Buchse
 - 1 x Stecker CEE 7/16
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,0 A
- Ausgang:
 - USB-C™ 5,0 V 3,0 A, 9,0 V 2,22 A (20,0 W)
 - USB-A 5,0 V 2,4 A (12,0 W)
- Ausgangsleistung: max. 32,0 W gesamt
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 85,51 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %) 79,77 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0,115 W
- Überlastungsschutz
- Überstromschutz
- Überhitzungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Farbe: schwarz
- Maße ohne Stecker (LxBxH): ca. 59,5 x 59,5 x 27,5 mm

Artikel-Nr. 41455

EAN: 4043619414550

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Packungsinhalt

- USB Ladegerät
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Länge:	59,5 mm
Breite:	59,4 mm
Höhe:	27,5 mm

Netzteil

Netzteileingang:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1,0 A
Netzteilausgang:	5,0 V / 3,0 A
	5 V / 2,4 A
	9,0 V / 2,0 A
Netzteilanschluss:	1 x USB Type-C™ Buchse
	1 x USB Typ-A Buchse