

Delock USB und kabelloses Ladegerät 2 x USB Type-C™ PD + 3 x USB Typ-A mit 110 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 100 Watt zur Verfügung. Zusätzlich stehen **drei USB Typ-A** Anschlüsse mit Schnellladetechnik für Smartphones zur Verfügung.

Integrierte Halterungen

Durch die Halterungen können mehrere Geräte, wie z. B. Smartphones oder Tablets, **platzsparend** auf die Ladestation gestellt werden.

Kabelloses Schnellladen

Das Ladegerät unterstützt das schnelle Laden von bis zu **15 W** bei entsprechend ausgestatteten Smartphones.



Hinweis

Zum Laden mit 100 W wird ein passendes USB-C PD Kabel mit 5 A benötigt.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 2 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 / 2,4 A
- Ausgang Option 1:
 - USB-C™ 5,0 V / 9,0 V / 12,0 V / 15,0 V 3,0 A, 20,0 V 5,0 A (max. 100,0 W)
 - USB-A keine Last
- Ausgang Option 2:
 - USB-C™ keine Last
 - USB-A 3,6 - 15,0 V 3,0 A, 16,0 V - 20,0 V 3,5 A (max. 70,0 W)
- Kabelloses Laden: 5,0 W / 7,5 W / 10,0 W / 15,0 W
- Ausgangsleistung: max. 110,0 W gesamt
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 86,69 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %) 84,94 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0,24 W
- Überlastschutz
- Überstromschutz
- Überhitzungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Farbe: weiß
- Maße (LxBxH): ca. 236 x 95 x 56 mm

Packungsinhalt

- USB Ladestation
- Kabelloses Lademodul
- Netzkabel, Länge ca. 1,5 m
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 41450

EAN: 4043619414505

Ursprungsland: China

Verpackung: • Retail Box

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe: weiß

Netzteil

Netzteil Typ: Netzteil mit Kleingerätebuchse

Netzteileingang: AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 2,4 A

Netzteilausgang: 12,0 V / 3,0 A

15,0 V / 3,0 A

5,0 V / 3,0 A

9,0 V / 3,0 A

20.0 V / 5.0 A

Netzteilanschluss: 3 x USB Typ-A Buchse

2 x USB Type-C™ Buchse