

Delock Kfz Ladeadapter USB Type-C™ PD 3.0 und USB Typ-A mit 32 W

Beschreibung

Dieses USB Kfz Ladegerät von Delock kann verwendet werden, um zwei USB Geräte mit Strom zu versorgen. Ein Port ist mit USB Type-C™ Power Delivery (PD 3.0) ausgestattet, dadurch können unterstützte Geräte mit bis zu 20 Watt geladen werden. Zusätzlich steht ein USB Typ-A Anschluss mit Schnellladetechnik bis zu 12 Watt für Smartphones zur Verfügung.



Artikel-Nr. 64329

EAN: 4043619643295

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB Typ-A Buchse
- Eingang: DC 12 ~ 24 V
- Ausgang:
 - USB-C™ 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 2,22 A (max. 20,0 W)
 - USB Typ-A 5,0 V / 2,4 A (max. 12,0 W)
- Ausgangsleistung: max. 32,0 W gesamt
- Überlastschutz
- Überstromschutz
- Überhitzungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxD): ca. 66 x 32 mm

Packungsinhalt

- Kfz Ladeadapter

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Kunststoff
Durchmesser:	32 mm
Länge:	66 mm

Netzteil

Netzteil Typ:	Kfz Ladeadapter
Netzteileingang:	DC 12 - 24 V
Netzteilausgang:	5,0 V / 3,0 A 5,0 V / 2,4 A 9,0 V / 2,22 A
Netzteilanschluss:	1 x USB Typ-A Buchse 1 x USB Type-C™ Buchse

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de