

Delock USB Ładowarka 1 x USB Type-C™ PD 3.0 z 40 W

Opis

Ładowarka USB Power Delivery (PD) firmy Delock może być użyta do ładowania laptopów z gniazdem USB Type-C™. Zapewnia różne napięcia, od 5 V do 20 V i moc do 40 W.

Technologia GaN

Wykorzystanie nowoczesnych tranzystorów GaN (azotek-galu) podnosi wydajność w porównaniu do technologii krzemowej. Można uzyskać wysoką moc wyjściową nawet przy małych rozmiarach.



Numer artykułu 41446

EAN: 4043619414468

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB Type-C™ żeńskie
 - 1 x wtyk CEE 7/16
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Wyjście: PD 3.0: 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 3,0 A, 15,0 V / 2,6 A, 20,0 V / 2,0 A
- Moc wyjściowa: maks. 40,0 W łącznie
- Średnia sprawność podczas pracy 87,29 % (5,0 V / 3,0 A)
- Średnia sprawność podczas pracy 89,68 % (20,0 V / 2,0 A)
- Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %) 84,15 % (5,0 V / 3,0 A)
- Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %) 77,61 % (20,0 V / 2,0 A)
- Zużycie energii w stanie bez obciążenia 0,033 W
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Ochrona przeciążeniowa
- Ochrona nadprądowa
- Ochrona przed przegrzaniem
- Ochrona przed zwarcieniem
- Kolor: biały
- Wymiary bez wtyczki (DxSxW): ok. 39,5 x 37,5 x 36,0 mm

Zawartość opakowania

- USB Ładowarka
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Physical characteristics

| | |
|----------------|---------|
| Obudowa kolor: | biały |
| Długość: | 39.5 mm |
| Width: | 37.5 mm |
| Height: | 36 mm |

Power supply

| | |
|------------|--|
| Input: | AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1,5 A |
| Output: | 5,0 V / 3,0 A 9,0 V / 3,0 A 15.0 V / 2.6 A 20.0 V / 2.0 A |
| Connector: | 1 x USB Type-C™ żeńskie |