

Philips
Ładowarka sieciowa

Porty ładowania USB A i USB C

Power Delivery
QC 4+
PPS

DLP2682CW



Ładowarka sieciowa z 2 portami USB-C i USB-A

65 W z QC 4+ i PD 3.0

Ładuj swojego laptopa i najnowsze urządzenia, korzystając z portu USB-C. Obsługuje moduły ładowania PD3.0 i QC 4+, aby zminimalizować czas ładowania. Port USB-A ładuje jednocześnie inne urządzenia. Dostępne z odłączanymi wtyczkami dla Unii Europejskiej, Wielkiej Brytanii i Australii.

Doskonały wygląd

- Inteligentna ochrona przed przegrzaniem, przepięciem i przeciążeniem
- 50% naładowania w 30 minut
- Ładowarka sieciowa z technologią GaN
- Ładowanie za pomocą programowalnego zasilacza (PPS) z USB-C

Najlepsza wydajność

- Port USB-C z obsługą technologii Power Delivery

PHILIPS

Dane techniczne

Wymiary opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 7,8 x 12,8 x 5,1 cm
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 3,1 x 5,0 x 2,0 cala
- Waga brutto: 0,215 kg
- Waga netto: 0,185 kg
- Waga opakowania: 0,030 kg
- Waga brutto: 0,474 lb
- Waga netto: 0,408 lb
- Waga opakowania: 0,066 lb
- EAN: 48 95229 13265 8

Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 36
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 34,3 x 25,3 x 35,5 cm
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 13,5 x 10,0 x 14 cala
- Waga brutto: 8,99 kg
- Waga netto: 6,660 kg
- Waga opakowania: 2,330 kg

- Waga brutto: 19,819 lb
- Waga netto: 14,683 lb
- Waga opakowania: 5,136 lb
- GTIN: 1 48 95229 13265 5

Moc

- Typ zasilacza: Odłączany z gniazdem dla Wielkiej Brytanii, Unii Europejskiej i Australii
- Wyjście: 65 W (maks.)
- Wejście zasilania: 100-240 V, 1,5 A 50/60 Hz

Karton wewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 6
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 24,7 x 16,3 x 11,1 cm
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.): 9,7 x 6,4 x 4,4 cala
- Waga brutto: 1,415 kg
- Waga netto: 1,110 kg
- Waga opakowania: 0,305 kg
- Waga brutto: 3,120 lb
- Waga netto: 2,447 lb
- Waga opakowania: 0,673 lb
- GTIN: 2 48 95229 13265 2



Zalety

Port USB-C z PD

USB-C to najnowszy standard złącza ładowania, który jest obecnie przyjęty przez urządzenia mobilne, takie jak telefony komórkowe, aparaty fotograficzne i tablety. PD (Power delivery) to standard USB w zakresie dostarczania energii dla większej mocy i szybkiego ładowania.

Inteligentna ochrona

Inteligentna ochrona przed przegrzaniem, przepięciem oraz przeciążeniem

Ładowarka z technologią GaN

Ładowarki sieciowe, które wykorzystują technologię GaN (azotku galu), zużywają mniej komponentów elektrycznych i zapewniają lepszą wydajność cieplną. Kompaktowe ładowarki zapewniają większą moc i krótszy czas ładowania. Zwiększona moc umożliwia zasilanie nowoczesnych laptopów ze złączem USB-C.

50% naładowania w 30 min

Szybkie ładowanie – ładowanie telefonu komórkowego do poziomu 50% w ciągu 30 minut.

Programowalny zasilacz PPS

PPS (programowany zasilacz) to standard technologii szybkiego ładowania urządzeń z portem USB-C. Technologia ta dostosowuje napięcie i natężenie prądu w czasie rzeczywistym w zależności od stanu ładowania urządzenia, zasilając je maksymalną mocą. Inteligentny sposób na bezpieczne skrócenie czasu ładowania.

