

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-sieciowy-hp-65w-laptop-charger-usb-c-czarny-671r2aa-p-213459.html>



Zasilacz sieciowy HP 65W Laptop Charger USB-C czarny 671R2AA

Cena	166,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZDLHP-NOT0008
Kod producenta	671R2AA
Kod EAN	196548308255
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Maksymalne natężenie prądu:** 1,6 A
- **Zakres temperatury pracy:** 0 - 35 °C
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h
- **Napięcie:** 115-230 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Moc rzeczywista:** 65 W
- **Prąd wejściowy:** 1.6 A
- **Napięcie operacyjne:** 5 - 20 V
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Głębokość produktu:** 53,5 mm
- **Długość kabla:** 0,18 m
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Waga produktu:** 210 g
- **Wysokość produktu:** 21 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** USB Type-C
- **Głębokość opakowania:** 75 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 497 g
- **Wysokość opakowania:** 237 mm
- **Szerokość opakowania:** 97 mm
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy zasilacza., Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Maksymalne natężenie prądu:** 1,6 A
- **Zakres temperatury pracy:** 0 - 35 °C
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 200000 h
- **Napięcie:** 115-230 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Moc rzeczywista:** 65 W
- **Prąd wejściowy:** 1.6 A
- **Napięcie operacyjne:** 5 - 20 V

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 53,5 mm
- **Długość kabla:** 0,18 m
- **Szerokość produktu:** 97 mm
- **Waga produktu:** 210 g
- **Wysokość produktu:** 21 mm

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** USB Type-C
- **Głębokość opakowania:** 75 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 497 g
- **Wysokość opakowania:** 237 mm
- **Szerokość opakowania:** 97 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy zasilacza., Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika.