

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fsp-nb-slim-pro-adapter-zasilajacy-inwentor-wewnetrzna-120-w-czarny-p-249048.html>



## FSP NB Slim PRO adapter zasilający/ inwentor Wewnętrzna 120 W Czarny

Cena	<b>234,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRANIP</b>
Kod producenta	<b>PNA1200900</b>
Kod EAN	<b>4713224525537</b>

### Opis produktu

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,21 W
- **Prąd wyjściowy:** 6,32 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 10
- **Kompatybilność z marką:** Dowolna marka
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Wydajność:** 88%
- **Maksymalna moc wejściowa:** 120 W
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Moc rzeczywista:** 120 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 25,4 mm
- **Szerokość produktu:** 75,6 mm
- **Głębokość produktu:** 151,3 mm
- **Waga produktu:** 415 g
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie otwierać obudowy zasilacza.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,21 W

#### Cechy:

- **Prąd wyjściowy:** 6,32 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Dodatkowe złącza zasilania:** 10
- **Kompatybilność z marką:** Dowolna marka
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
- **Napięcie operacyjne:** 19 V
- **Wydajność:** 88%
- **Maksymalna moc wejściowa:** 120 W

- 
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
  - **Moc rzeczywista:** 120 W
  - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
  - **Przeznaczenie:** Laptop

**Konstrukcja:**

- **Kolor produktu:** Czarny

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 25,4 mm
- **Szerokość produktu:** 75,6 mm
- **Głębokość produktu:** 151,3 mm
- **Waga produktu:** 415 g

**Dane opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie otwierać obudowy zasilacza.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące