

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-sieciowy-akyga-ak-nd-19-do-notebooka-sony-19-5-v-3-9-a-75w-6-5-mm-x-4-4-mm-p-213381.html>



Zasilacz sieciowy Akyga AK-ND-19 do notebooka Sony (19,5 V; 3,9 A; 75W; 6.5 mm x 4.4 mm)

Cena	58,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZASAKGNOT0019
Kod producenta	AK-ND-19
Kod EAN	5901720131096
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
- **Częstotliwość wejściowa:** 55 +/- 5 Hz
- **Kompatybilność z marką:** Sony
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Regulowane napięcie wyjściowe:** Nie
- **Moc rzeczywista:** 75 W
- **Napięcie operacyjne:** 19.5 V
- **Prąd wyjściowy:** 3,9 A
- **Napięcie:** 100 - 250 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Wydajność:** 80%
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Nie
- **Żywotność:** 100000 h
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Waga produktu:** 250 g
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Głębokość produktu:** 131,5 mm
- **Szerokość produktu:** 56 mm
- **Wysokość produktu:** 31 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 80%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 70%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 70 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 90 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 299 g
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed wilgocią., Nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie otwierać obudowy zasilacza.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Cechy:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzna
- **Rodzaj prądu:** AC na DC
- **Częstotliwość wejściowa:** 55 +/- 5 Hz
- **Kompatybilność z marką:** Sony
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe
- **Regulowane napięcie wyjściowe:** Nie
- **Moc rzeczywista:** 75 W
- **Napięcie operacyjne:** 19.5 V
- **Prąd wyjściowy:** 3,9 A
- **Napięcie:** 100 - 250 V
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Wydajność:** 80%
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Nie
- **Żywotność:** 100000 h

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Diody LED:** Zasilanie

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 250 g
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Głębokość produktu:** 131,5 mm
- **Szerokość produktu:** 56 mm
- **Wysokość produktu:** 31 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 80%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 70%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** 0 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Wysokość opakowania:** 90 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 299 g
- **Szerokość opakowania:** 90 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS