

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-movano-19-5v-3-9a-6-5x4-4-pin-75w-do-sony-p-279203.html>



Zasilacz Movano 19.5v 3.9a (6.5x4.4 pin) 75W do Sony

Cena brutto	69,99 zł
Cena netto	56,90 zł
Numer katalogowy	ZZ/SON19539
Kod producenta	118
Kod EAN	5902687180899
Wymiary	126.00 x 50.50 x 31.00 mm
Dostawa	2023-12-05
Zamiennik	ADP-75UB A, ADP-75UBA, PCGA-AC19V19, VGP-AC19V19, VGP-AC19V20, VGP-AC19V27
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym
Wyjście	19.5V 3.9A
Wtyk	6.5 x 4.4 mm, pin
Wejście	AC 100-240V
Stan	nowy
Opis dodatkowy	Jak dobrać odpowiedni zasilacz? : Parametry zasilania DC (direct current - prąd stały) podane są zazwyczaj pod laptopem na naklejce za napisem INPUT - napięcie V (wołty) zasilacza powinno się zgadzać z wartością podaną na&
Kabel zasilający	3 pin
Gwarancja	24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu
Certyfikat	CE, RoHS
W zestawie	zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Moc	75W

Opis produktu

Nowy zasilacz do laptopa Sony firmy Movano wyposażony został w **doskonale zabezpieczenia** chroniące przed przebieciem, przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem. Ładowarki do laptopów Sony skierowane są do najbardziej **wymagających użytkowników**, ceniących sobie bezstresową i komfortową pracę. O jakości produktu świadczą uzyskane **certyfikaty**: CE,



ROHS, FCC oraz ścisła kontrola jakości eliminująca powstanie ewentualnych defektów.

JAKOŚĆ PRZEDE WSZYSTKIM

- **Odporność temperaturowa** - Badany jest wpływ wysokich i niskich temperatur na odporność układów zabezpieczeń oraz parametry elektryczne zasilacza.
- **Test elektryczny** - Testowanie poprawności połączeń elektrycznych pomiędzy poszczególnymi elementami składowymi zasilacza.
- **Test przeciwzwarciowy i przepięciowy** - Badana jest reakcja układów zabezpieczających zasilacza na skutek zwarcia oraz nagłego skoku napięcia symulowanego poprzez podanie na wejściu zasilacza impulsu wysokonapięciowego.
- **Test końcowy** - Testuje się poziom napięcia wyjściowego zasilacza, poddając go godzinnemu, ciągłemu obciążeniu. **W komplecie znajduje się przewód zasilający, karta gwarancyjna oraz instrukcja obsługi.**