

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-movano-19.5v-3.33a-4.8x1.7-65w-do-hp-p-279138.html>



Zasilacz Movano 19.5v 3.33a (4.8x1.7) 65W do HP

Cena brutto	61,99 zł
Cena netto	50,40 zł
Numer katalogowy	ZZ/HP195333
Kod producenta	1644
Kod EAN	5905669132848
Wymiary	107.50 x 46.00 x 29.30 mm
W zestawie	zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Gwarancja	24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu
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&
Wejście	AC 100-240V
Wyjście	19.5V 3.33A
Zamiennik	613149-001, 613149-003, 677770-001, 677770-003, 693715-001, A065R01DL, ADP-65HB FC, ADP-65HBFC, PPP009D
Moc	65W
Certyfikat	CE, RoHS
Kabel zasilający	2 pin
Stan	nowy
Wtyk	4.8 x 1.7 mm
Zabezpieczenie przed	przebiegiem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym
Dostawa	2024-08-15

Opis produktu

Nowy zasilacz do laptopa HP Compaq firmy Movano wyposażony został w **filtr ferrytowy** oraz w **doskonałe zabezpieczenia**

chroniące przed przepięciem, przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem. Ładowarki do laptopów HP Compaq 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.**
-