

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mitsu-15-6v-8a-5-5x2-5-125w-do-panasonic-p-279042.html>



Zasilacz Mitsu 15.6v 8a (5.5x2.5) 125W do Panasonic

Cena brutto	169,99 zł
Cena netto	138,20 zł
Numer katalogowy	ZM/PA1568
Kod producenta	3491
W zestawie	zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Moc	125W
Wymiary	166 x 63 x 38 mm
Zamiennik	CF-AA1683A, CF-AA1683A M1, CF-AA1683A M2, CF-AA1683A M3, CF-AA1683AM1, CF-AA1683AM2, CF-AA1683AM3, CF-AA5802A, CF-AA5802A M1, CF-AA5802A M2, CF-AA5802A M3, CF-AA5802AM1, CF-AA5802AM2, CF-AA5802AM3, CF-AA5803A, CF-AA5803A J2, CF-AA5803A M1,
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym
Wyjscie	15.6V 8A
Wtyk	Średnica zewnętrzna 5.5 mm, średnica wewnętrzna 2.5 mm, długość 12 mm
Wejście	AC 100-240V
Stan	nowy
Kabel zasilający	3 pin
Gwarancja	24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu
Certyfikat	CE, FCC, RoHS

Opis produktu

Nowy zasilacz do laptopa marki Mitsu wyposażony został w **filtr ferrytowy** oraz w **doskonałe zabezpieczenia** chroniące przed przebieciem, przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem. Ładowarki do laptopów 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.
