

F-5AC Zasilacz sieciowy

- Wymagania dotyczące zasilania: AC 100-240V, 50-60Hz
- Waga: około 35g
- Prąd wyjściowy: DC 5V, 1500mA
- Długość kabla zasilającego: około 0,6 m



Łatwe ładowanie baterii

Można korzystać z niego w domu i wszędzie tam, gdzie znajduje się sieciowe gniazdo zasilania. Zasilacz sieciowy F-5AC pozwala naładować baterię umieszczoną w aparacie fotograficznym Olympus bez konieczności korzystania z oddzielnej ładowarki.

Specyfikacja

Informacja o dostawcy

Europa	Zgodnie z Regulacją Komisji (EU) 2019/1782
Nazwa i adres producenta	OLYMPUS EUROPA SE & CO. KG Amsinckstraße 63, 20097 Hamburg, Germany
Numer Identyfikacji Podatkowej	Hamburg, HRA 116518

Środowisko

Temperatura	0 - 40°C (działanie) / -20 - 60°C (przechowywania)
-------------	--

Dane techniczne

Identyfikator modelu	F-5AC-2
Napięcie wejściowe	AC - prąd zmienny 100 - 240 V
Częstotliwość prądu zasilającego	50 - 60 Hz
Napięcie wyjścia	DC - prąd stały 5,0 V
Prąd wyjściowy	1,5 A
Wyjście zasilania	7,5 wata
Wydajność przy średniej aktywności	76,9%
Pobór prądu bez obciążenia	0,08 wata

Wymiary

Szerokość	32 mm
Wysokość	23 mm
Głębokość	55 mm
Waga	35 g (bez kabla)
Długość kabla	1,5 m (przewód USB) 0,6 m (przewód sieciowy)