

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-sieciowy-usb-c-65w-za-01-p-376730.html>BRAK
ZDJĘCIA

Zasilacz sieciowy USB-C 65W ZA-01

Cena brutto	71,99 zł
Cena netto	58,53 zł
Numer katalogowy	AZSAOZUSAVIZA01
Kod producenta	SAVZA-01
Kod EAN	5905106070009
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Rodzaj kabla	Kabel
Złącza #1	USB Typ C Męska
Wymiary	109 × 46.5 × 31.5 mm
Gwarancja	24 mc.
Długość przewodu	2.4
Zastosowanie kabla/adaptera	Zasilający
Pozostałe parametry	Napięcie wejściowe: 100-240 V~ Wejściowa częstotliwość prądu przemianowego: 50 / 60 Hz, 2 A Max Napięcie i prąd wyjściowy: USB-C (PD 3.0): 5.0 V 3.0 A (15 W), 9.0 V 3.0 A (27 W), 12.0 V 3.0 A (36 W), 15.0 V 3.0 A (45 W), 20.0 V 3.25 A (65 W) Moc wyjście
Waga	255
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Zasilacz sieciowy USB-C 65 W ZA-01

65W Power Maksymalna moc w kompaktowej formie

Zasilacz sieciowy Savio ZA-01 USB-C 65 W to niezawodne źródło energii dla Twoich urządzeń. Dzięki mocy 65 watów bez problemu naładuje nie tylko smartfon czy tablet, ale również większość laptopów dostępnych na rynku. Tak duża moc pozwala zasilać sprzęt z pełną prędkością, skracając czas ładowania i zapewniając Ci więcej swobody w ciągu dnia.

Power Delivery 3.0 Inteligentne i szybkie ładowanie

Technologia Power Delivery 3.0 (PD 3.0) automatycznie dopasowuje parametry ładowania do podłączonego urządzenia. Oznacza to, że niezależnie od tego, czy ładujesz laptop, smartfon, tablet czy konsolę do gier zasilacz zawsze dostarczy optymalne napięcie i prąd. Dzięki temu ładowanie jest nie tylko maksymalnie szybkie, ale też bezpieczne dla Twoich urządzeń.

Uniwersalny Jedna ładowarka do wszystkiego

Zasilacz ZA-01 to rozwiązanie typu one for all wystarczy jeden kabel USB-C, by zasilać wiele różnych urządzeń. Zabierz go w podróż, do pracy lub na uczelnię i zapomnij o plątaniu kabli i ładowarek. Dzięki uniwersalnemu standardowi USB-C możesz ładować sprzęt wielu marek i kategorii, co czyni ZA-01 idealnym towarzyszem codzienności.

Pełne bezpieczeństwo Twoich urządzeń

Zasilacz został wyposażony w szereg zabezpieczeń, które chronią zarówno ładowane urządzenie, jak i samą ładowarkę. Systemy takie jak:

- OCP (Over Current Protection) ochrona przed przeciążeniem prądowym,
- OVP (Over Voltage Protection) zabezpieczenie przed zbyt wysokim napięciem,
- OTP (Over Temperature Protection) ochrona przed przegrzaniem,
- OPP (Over Power Protection) kontrola przed nadmierną mocą,
- SCP (Short Circuit Protection) zabezpieczenie przed zwarcie, gwarantują stabilne, bezpieczne i długotrwałe działanie w każdych warunkach.