

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/savio-ladowarka-sieciowa-30w-quick-charge-power-delivery-3-0-la-06-b-p-179181.html>



SAVIO ŁADOWARKA SIECIOWA 30W QUICK CHARGE, POWER DELIVERY 3.0 LA-06/B

Cena	60,84 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	LADSAVSIC0006
Kod producenta	LA-06/B
Kod EAN	5901986048060
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy (12V):** 2,1 A
- **Moc maksymalna:** 30 W
- **Prąd wyjściowy (5V):** 3 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wyjściowy (9V):** 3 A
- **Napięcie wyjściowe (max):** 20 V
- **Napięcie wyjściowe (min):** 5 V
- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon, Smartwatch, Tablet, Uniwersalne
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Produkt musi być zutylizowany zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektronicznego., Nie używaj produktu w wilgotnym środowisku, aby zapobiec uszkodzeniu i ryzyku pożaru., Nie otwieraj ani nie demontuj urządzenia, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy (12V):** 2,1 A
- **Moc maksymalna:** 30 W
- **Prąd wyjściowy (5V):** 3 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wyjściowy (9V):** 3 A
- **Napięcie wyjściowe (max):** 20 V
- **Napięcie wyjściowe (min):** 5 V

Wydajność:

- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon, Smartwatch, Tablet, Uniwersalne

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt musi być zutylizowany zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektronicznego., Nie używaj produktu w wilgotnym środowisku, aby zapobiec uszkodzeniu i ryzyku pożaru., Nie otwieraj ani nie demontuj urządzenia, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.