

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/unitek-ladowarka-2x-usb-a-12w-biala-p1113a-eu-p-179283.html>



## UNITEK ŁADOWARKA 2X USB-A, 12W, BIAŁA, P1113A-EU

Cena	<b>38,84 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>LADUTKSIC0013</b>
Kod producenta	<b>P1113A-EU</b>
Kod EAN	<b>4894160048608</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Moc maksymalna:** 12 W
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Wysokość produktu:** 78,06 mm
- **Szerokość produktu:** 37,75 mm
- **Głębokość produktu:** 24,54 mm
- **Moc wyjściowa USB Typ-A:** 12 W
- **Kompatybilność ładowarki:** Aparat cyfrowy, Telefon komórkowy/Smartfon, Notebook/netbook, Tablet
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Ilość portów USB typu A:** 2
- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna
- **Typ wtyczki:** EU
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ładowarka:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie używaj produktu w wilgotnym środowisku, aby zapobiec uszkodzeniu i ryzyku pożaru., Nie otwieraj ani nie demontuj urządzenia, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Produkt musi być zutylicowany zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektronicznego.

### Specyfikacja:

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Moc maksymalna:** 12 W
- **Napięcie:** 100 - 240 V

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 78,06 mm
- **Szerokość produktu:** 37,75 mm
- **Głębokość produktu:** 24,54 mm

#### Wydajność:

- **Moc wyjściowa USB Typ-A:** 12 W
- **Kompatybilność ładowarki:** Aparat cyfrowy, Telefon komórkowy/Smartfon, Notebook/netbook, Tablet
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Ilość portów USB typu A:** 2
- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna

- 
- **Typ wtyczki:** EU

**Dane opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Zawartość opakowania:**

- **Ładowarka:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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