

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/unitek-stacja-ladujaca-10x-usb-z-qc3-0-y-2190a-p-179351.html>



UNITEK STACJA ŁADUJĄCA 10X USB Z QC3.0, Y-2190A

Cena	277,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	LADUTKSIC0002
Kod producenta	Y-2190A
Kod EAN	4894160031785
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Status
- **Moc maksymalna:** 96 W
- **Napięcie wyjściowe (max):** 9 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 2,4 A
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 280 mm
- **Głębokość produktu:** 119 mm
- **Liczba portów USB 2.0:** 8
- **Kompatybilność ładowarki:** Uniwersalne
- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) stacji dokującej:** 2
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Produkt musi być zutilizowany 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:** Biały
- **Diody LED:** Status

Moc:

- **Moc maksymalna:** 96 W
- **Napięcie wyjściowe (max):** 9 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 2,4 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 280 mm
- **Głębokość produktu:** 119 mm

Wydajność:

- **Liczba portów USB 2.0:** 8
- **Kompatybilność ładowarki:** Uniwersalne
- **Typ ładowarki:** Wewnętrzna
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) stacji dokującej:** 2
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** USB

Dane opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość sztuk:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

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.