

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/akumulator-celestron-power-tank-lithium-p-195120.html>



Akumulator Celestron Power Tank Lithium

Cena	944,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDHNT
Kod producenta	18771
Kod EAN	050234187718
PKWiU	26.70.22.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kolor produktu:** Czarny, Pomarańczowy
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 2
- **Kształt:** Cylinder
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Kompatybilność ładowarki:** Uniwersalne
- **Wodoodporność:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 16 V
- **Port 1 - napięcie wyjściowe:** 1 A
- **Port 2 - napięcie wyjściowe:** 2,1 A
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 1,69 kg
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Pojemność baterii:** 86,4 Wh
- **Liczba cykli ładowania:** 2000
- **Rodzaj baterii:** Litowo-żelazowo-fosforanowa (LiFePO4)
- **Czas ładowania:** 3 godz
- **Źródło ładowania:** Prąd przemienny, USB
- **Ilość sztuk:** 1
- **Porty wyjścia USB A:** 2
- **Ostrzeżenia:** Używaj teleskopu w suchym miejscu i chroń go przed wilgocią, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia., Trzymaj małe części i elementy teleskopu z dala od małych dzieci, aby zapobiec ryzyku zadławienia., Nie patrz bezpośrednio na Słońce przez teleskop, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny, Pomarańczowy
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 2
- **Kształt:** Cylinder
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Kompatybilność ładowarki:** Uniwersalne
- **Wodoodporność:** Tak

Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 16 V
- **Port 1 - napięcie wyjściowe:** 1 A
- **Port 2 - napięcie wyjściowe:** 2,1 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 1,69 kg
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 100 mm

Wydajność:

- **Pojemność baterii:** 86,4 Wh
- **Liczba cykli ładowania:** 2000
- **Rodzaj baterii:** Litowo-żelazowo-fosforanowa (LiFePO4)
- **Czas ładowania:** 3 godz
- **Źródło ładowania:** Prąd przemienny, USB

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Porty i interfejsy:

- **Porty wyjścia USB A:** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Używaj teleskopu w suchym miejscu i chroń go przed wilgocią, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia., Trzymaj małe części i elementy teleskopu z dala od małych dzieci, aby zapobiec ryzyku zadławienia., Nie patrz bezpośrednio na Słońce przez teleskop, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.