



## Ładowarka USB Fenix ARE-D1

Cena	<b>59,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>0000311</b>
Kod EAN	<b>6942870306667</b>

### Opis produktu

#### Ładowarka USB Fenix ARE-D1

**Fenix ARE-D1 to jednokanałowa ładowarka mikroprocesorowa USB z funkcją power banku, dzięki, której prawidłowo, szybko i bezpiecznie naładujemy różnego rodzaju akumulatory Li-ion, Ni-MH oraz Ni-Cd.**

**Pomimo zaawansowanej konstrukcji, obsługa urządzenia jest niezwykle prosta. Po włożeniu akumulatora i podłączeniu ładowarki za pomocą kabla micro-USB do źródła prądu, automatycznie rozpoczyna się proces ładowania.**

**Na wyświetlaczu LCD pojawią się informacje o prądzie ładowania, rodzaju akumulatora, graficzna wizualizacja poziomu naładowania. Wysokość prądu ładowania można dostosować w zależności od potrzeb oraz pojemności akumulatora.**

**Pojedyncze wciśnięcie przycisku powoduje ustawienie prądu ładowania w 3 predefiniowanych natężeniach: 1 A, 2 A, 0,5 A. Mikroprocesor precyzyjnie kontroluje proces ładowania, co gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa oraz maksymalnie wydłuża żywotność akumulatora.**

**Fenix ARE-D1 ma także bardzo przydatną funkcję power banku, pozwalającą na szybkie ładowanie urządzeń mobilnych prądem 2 A. Kompaktowa wielkość oraz niewielki ciężar pozwalają na wygodne przenoszenie urządzenia w torbie lub plecaku.**

#### Obsługiwane akumulatory:

- **10440,**
- **14500,**

- 
- **16340,**
  - **18650,**
  - **21700,**
  - **26650**
  - **AA,**
  - **AAA,**
  - **C (R14)**

**Zaawansowany 4-poziomowy system zabezpieczeń sprawia, że ARE-D1 jest wyjątkowo bezpieczną ładowarką.**

#### **Zastosowane zabezpieczenia:**

- **ochrona przed przepięciem**
- **ochrona przed odwróconą polaryzacją**
- **ochrona przed przeladowaniem**
- **ochrona przed zbyt wysokim napięciem**

#### **DANE TECHNICZNE**

- **Ilość niezależnych kanałów ładowania 1**
- **Maks. natężenie prądu wejściowego [A] 2**
- **Maks. natężenie prądu wyjściowego / prąd ładowania [A] rekomendowany 1A oraz maks. 2A**
- **Rozmiar ogniwa 18650 USB (akumulator), 18650 (akumulator), 16340 USB (akumulator), 26650 (akumulator)**

- 
- **Temperatura przechowywania [°C] -20 do 85**
  - **Wilgotność pracy [% (°C)] 5% - 90%**
  - **Wyświetlacz jest**
  - **Zabezpieczenie przeciw odwrotnej polaryzacji jest**
  - **Zabezpieczenie przeciw zwarciom jest**
  - **Źródło zasilania port micro USB**
  - **Masa bez baterii [g] 61**
  - **Szerokość [mm] 38**
  - **Wysokość całkowita [mm] 120**

## **Gwarancja**

**Okres gwarancyjny 12 miesięcy**