Descrizione del Prodotto

La batteria Duracell MN1500 è una pila alcalina di tipo AA (LR6) progettata per fornire energia affidabile e duratura a una vasta gamma di dispositivi elettronici.

Specifiche Tecniche

- **Tipo di batteria:** Alcalina-Manganese (Zn/MnO₂)

- Dimensioni: AA (LR6)
- Tensione nominale: 1,5 V
- Capacità tipica: 2100 mAh

- Resistenza interna: $120 \text{ m}\Omega$ a 1 kHz

- Peso medio: 24 g

- Volume tipico: 8,4 cm³

- Terminali: Piatto

- Intervallo di temperatura operativa: da -20°C a 54°C

- Intervallo di temperatura di stoccaggio: da -20°C a 35°C

Designazione IEC: LR6Designazione ANSI: 15A

Dimensioni

Altezza: 50,5 mmDiametro: 14,5 mm

Caratteristiche Principali

- **Affidabilità:** Progettata per offrire prestazioni elevate e costanti in una varietà di dispositivi.
- **Lunga durata:** Grazie alla tecnologia Duralock, le batterie Duracell possono essere conservate fino a 10 anni senza perdite significative di energia.
- **Versatilità:** Ideale per l'uso in dispositivi come giocattoli, telecomandi, torce elettriche, orologi, radio e rilevatori di fumo.

Note

Le prestazioni effettive della batteria possono variare in base al dispositivo utilizzato, alle condizioni operative e ad altri fattori ambientali.