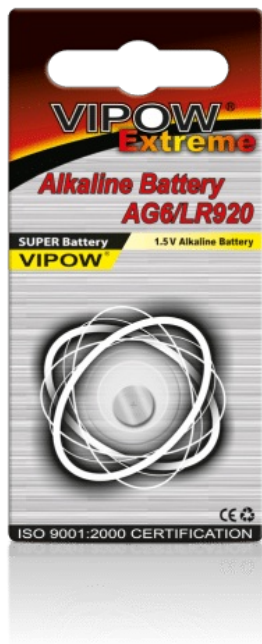


Bateria VIPOW EXTREME AG6 1szt/blist.



VIPOW[®]

Marka:

Vipow

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

BAT0186

Kod EAN:

5901436735274

Opis

Bateria VIPOW EXTREME AG6 1 szt. / blist.

Bateria VIPOW EXTREME AG6 to wydajne i niezawodne źródło zasilania, idealne do małych urządzeń elektronicznych, takich jak zegarki, kalkulatory, zabawki czy piloty. Dzięki ulepszonej technologii i zwiększonej wydajności, bateria zapewnia dłuższy czas pracy i większą niezawodność w porównaniu do poprzednich generacji baterii alkalicznych marki Vipow.



VIPOW[®]
Extreme

Alkaline Battery
AG6/LR920

SUPER Battery
VIPOW[®]

1.5V Alkaline Battery



ISO 9001:2000 CERTIFICATION

Zwiększona wydajność o 15%

W linii baterii VIPOW EXTREME wydajność została poprawiona o 15% w porównaniu do poprzednich generacji. Ta zwiększona efektywność oznacza dłuższy czas działania urządzeń, co minimalizuje potrzebę częstej wymiany baterii i zapewnia większą wygodę użytkownika.

Nowa technologia pierścienia manganu

Dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii pierścienia manganu, bateria VIPOW EXTREME AG6 oferuje nie tylko większą wydajność, ale także zwiększoną niezawodność. Ta innowacja pomaga zapobiegać wylewaniu się baterii, co chroni urządzenia przed uszkodzeniem i zapewnia bezpieczne użytkowanie.

Kompaktowe wymiary i standardowe napięcie

Bateria AG6 ma napięcie 1,5 V, wysokość 2,1 mm i średnicę 9,5 mm, co sprawia ją idealnym wyborem do zasilania małych urządzeń wymagających precyzyjnych i trwałych źródeł energii. Kompaktowy rozmiar sprawia, że jest kompatybilna z szeroką gamą elektroniki przenośnej i biurowej.

Opis techniczny

Wielkość: AG6
Napięcie: 1,5 V
Wysokość: 2,1 mm
Średnica: 9,5 mm

Specyfikacja

Dane logistyczne		
Gabaryt		W001G001-A-10
GabarytMAX		240

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
blist.	1 blist.	0.02 Kg	0.03 Kg	4.5 cm x 9.5 cm x 0.5 cm
kart.	480 blist.	0.3 Kg	1.8 Kg	21.9 cm x 31.5 cm x 16.2 cm
szt.	1 blist.	0.02 Kg	0.03 Kg	9.5 cm x 0.5 cm x 4.5 cm