

# GP Batteries

Karta katalogowa

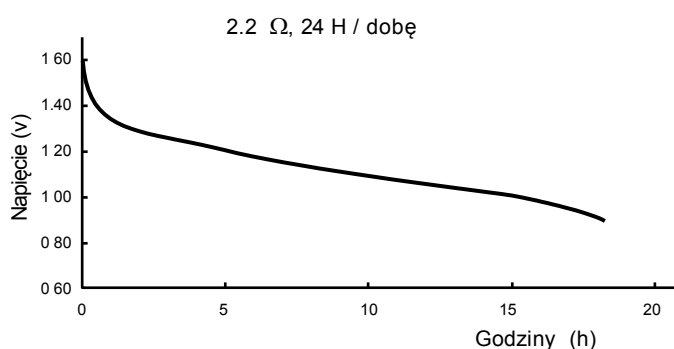
Model: GP13A

## 0% zawartości rtęci

Charakterystyka	: Bateria alkaliczna, manganowa, bez zawartości rtęci I kadmu; rozmiar D
System chemiczny	: Alkaliczny manganowy
Napięcie nominalne	: 1.5 Volta
Pojemność nominalna	: 21500mAh
Wymiary nominalne	: $\varnothing$ 34.2 mm x 61.5 mm
Wyprowadzenia	: wystający biegun dodatni (+) i płaski biegun ujemny (-)
Obwoluta	: folia
Zastosowania	: wszystkie urządzenia elektroniczne np. radia, zabawki, zegary, latarki, narzędzia
Trwałość	: 5 lat
Średnia waga	: 130g

## Typowy przebieg żywotności:

Rezystancja obciążenia	Warunki obciążenia	Napięcie końcowe	żywność
2.2 $\Omega$	24 H / dobę	0.9V	18.5 godz.



przy 20°C±2°C w ciągu 30 dni od wyprodukowania

## Inne oznaczenia:

GP	JIS	IEC	Eveready	Duracell	Varta
13A	LR20	LR20	E95	MN1300	4020

