

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

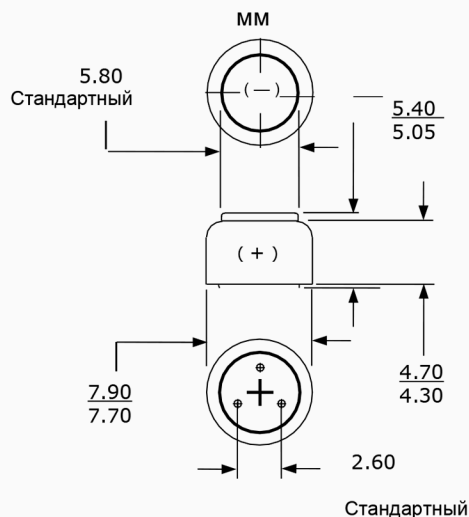
Торговая марка: GOPOWER
Модель: ZA13
Полное наименование: Воздушно-цинковые (Zn/O₂)
Дата составления: 12.12.2022

СПЕЦИФИКАЦИЯ:



(вид сверху) (вид снизу)

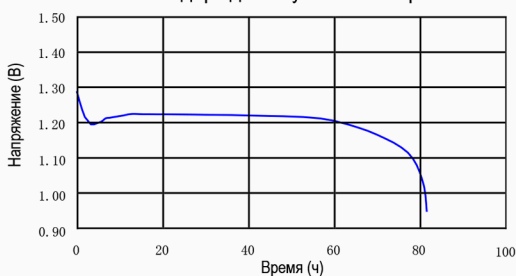
Размеры по отраслевому стандарту



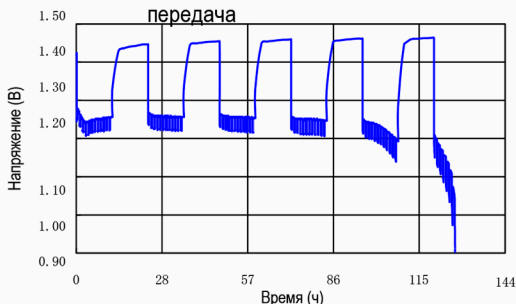
Химическая система:	Воздушно-цинковые (Zn/O ₂)
Маркировка:	IEC-PR48
Цвет ярлычка:	Оранжевый
Стандарт сборки:	IEC 60086-1:2015 IEC 60086-2:2015
Номинальное напряжение:	1,45 Вольт
Емкость:	При 20 ± 2 °C и 55 ± 10% относительной влажности
стандартный слуховой аппарат	78 ч (230 мАч) (Номинальный ток 3 мА непрерывно и 12 мА /100 мсек импульсно до 1.05 вольт)
слуховой аппарат с высоким уровнем расхода энергии	63 ч (220 мАч) (Номинальный ток 3 мА непрерывно и 5 мА /15 мин импульсно до 1.1 вольт)
Удержание емкости:	> 85% (после 3-х лет)
Доступный ток:	10 мА (при 1.1 вольт)
Схема расположения защитного ярлычка:	На катодной банке. См. рисунок выше.
Срок хранения:	3 года
Температура эксплуатации:	от 0°C до 50°C
Стандартный вес:	0.81 грамм (0.03 унции)
Стандартный объем:	0.25 куб. см. (0.015 куб. дюймов)
Сопротивление:	≤ 5 Ом (при переменном токе 1000 Гц)

Диаграммы разряда по стандартам МЭК 60086-2:2015

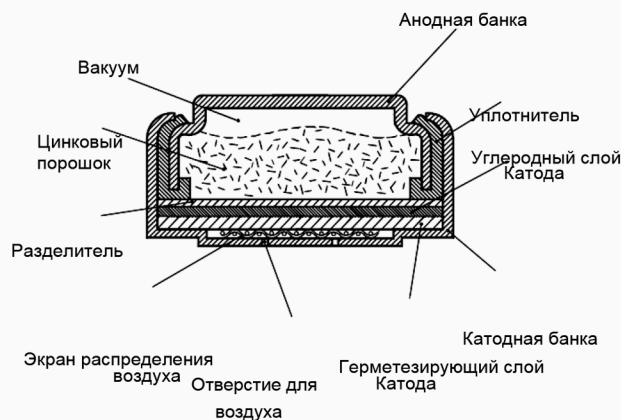
Стандарт для слуховых аппаратов



Беспроводная потоковая передача



Конструкция



Данная спецификация может быть изменена без предварительного уведомления. Свяжитесь с нами для получения актуальной информации. Приведенные здесь данные не являются гарантией.