

Коммерческое предложение от 25.05.2025

Наименование товара: **Аккумуляторная батарея Delta DTM 1226**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/akb/akkumulyatornaya-batareya-delta-dtm-1226>



Описание

- Сфера применения:
- Источники резервного питания Источники бесперебойного питания Кассовые аппараты Медицинское оборудование Переносные приборы Другие области приборостроения Общее описание:
- Свинцово-кислотные аккумуляторы Delta серии DTM изготовлены по технологии с абсорбированным электролитом AGM.
- В батареях этой серии применена более совершенная конструкция решеток из особо чистого сплава свинца, что увеличивает срок службы и улучшает разрядные характеристики. Аккумуляторы DELTA серии DTM рекомендованы для использования как в буферном, так и в циклическом режимах работы — в различных переносных приборах, а также в стационарных системах с резервным питанием. Особенности и преимущества:
 - - Технология AGM позволяет рекомбинировать 99 выделяемого газа;
 - - Нет ограничений на воздушные перевозки;
 - - Соответствие требованиям UL;
 - - Эксплуатация в любом положении;
 - - Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии;
 - - Продолжительный срок службы;

- - Необслуживаемые, нет необходимости в доливе воды;
- - Низкий саморазряд;
- Полнотью герметичная конструкция, утечка электролита невозможна. Система внутренней рекомбинации газа, нет необходимости в доливе воды. Нет ограничений на перевозку воздушным, железнодорожным или автотранспортом. Соответствие требованиям UL. Эксплуатация в любом положении. Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии. Низкий саморазряд. Стандарты и сертификаты Сертификат соответствия Госстандarta РФ «Ростест» Заключение ВНИИПО МВД «О пожаровзрывобезопасности» Санитарно-Эпидемиологическое Заключение Метод заряда Метод заряда:
- Заряд постоянным напряжением 25°C Циклический режим 14.5-14.9В Буферный режим 13.6-13.8В Свинцово-кислотные аккумуляторы DELTA серии DTM отличаются высокой надежностью и повышенной энергоотдачей.
- Они были специально разработаны для использования в источниках резервного и бесперебойного питания, кассовых аппаратах, медицинском оборудовании, переносных приборах и других областях приборостроения.

Характеристики

Клеммы	болт + гайка
Гарантия	1 год
Габариты, мм	длина 165, ширина 125, высота 175
Выходное напряжение, В	12
Область применения	аккумуляторы предназначены для работы с ИБП, рассчитаны на длительные и частые циклы разряда – заряда
Технология изготовления	AGM - между электродами находится стекловолоконный сепаратор пропитанный электролитом, разбавленная серная кислота
Страна происхождения	Китай, завод Center Power Tech

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.