

Пусковое устройство Aurora АТОМ 64

Артикул: 27123



Ваша цена:

45 200 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	5.06
Бренд	Aurora
Тип инструмента	Сетевой
Напряжение питания, В	220В
Ток зарядки (Min/BOOST), А	1500
Рекомендуемая емкость аккумулятора, Ач	64

Комплектация:

1x Сетевой адаптер 12V/230V
1x Автомобильный адаптер (прикуриватель) 12V
1x USB кабель Зв1, для подключения мобильной электроники
1x Ремень
1x Кейс

Описание

Пусковое устройство нового поколения АТОМ 64 – это самый мощный пускач в линейке LiPo аппаратов AURORA. Джамп-стартер предназначен для запуска двигателей грузовиков, автобусов и прочей техники с напряжением бортовой сети 24В.

Пусковое устройство нового поколения оснащено встроенным литий-полимерным аккумулятором. Li-Po аккумуляторы совершили революцию на рынке компактных пусковых устройств. Основными достоинствами данных батарей является:

Низкий уровень саморазряда

Отсутствие эффекта памяти

Способность батарей отдавать очень большой заряд, что особенно актуально для пускового устройства

Небольшое падение напряжения по мере разряда

Широкий диапазон рабочих температур от -20 до +40С

Возможность уменьшить габариты батарей до минимальных значений

Размеры аккумуляторов, по сравнению с классическими свинцово-кислотными батареями уменьшились в разы, при этом мощность устройств ничуть не уступает, а иногда и превосходит, знакомые всем JUMP STARTER`ы. О надёжности и долговечности литиевых батарей лучше всего говорит их широкое распространение в моделировании и даже автомобилестроении. Так, в качестве источника питания аналогичные аккумуляторы используют производители электрокаров TESLA.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



 gensnabpro
 gensnab.pro

С помощью АТОМ 64 можно заряжать и питать мобильные телефоны, ноутбуки, планшеты, навигаторы и прочую мобильную технику. Особенности конструкции аппарата позволяют, в отличие от предыдущих поколений устройств, использовать всю доступную ёмкость батарей для зарядки электроники. Мощный LED-фонарь поможет осветить место работы в течение нескольких суток. Режим мигания фонаря "SOS" поможет подать сигнал бедствия или предупредит других участников движения в случае неисправности фар.

Особенности АТОМ 64:

Удобное и многофункциональное устройство

Высокомощная Lithium Polymer аккумуляторная батарея из 7 аккумуляторов 60С обеспечивает солидный запас пусков

Запуск объёмных двигателей 24В

Зарядка всех видов мобильных телефонов и гаджетов от USB

Питание мощных потребителей через порт прикуривателя (автокомпрессор, автохолодильник и пр.)

Яркий LED прожектор с несколькими режимами работы

Быстрая зарядка и низкий уровень саморазряда

Более 1000 гарантированных циклов заряд-разряд

Особенности встроенной защиты пусковых кабелей АТОМ 64:

Защита от переплюсовки: устройство уйдёт в защиту автоматически, при неправильном подключении к клеммам аккумулятора

Защита от обратных токов: ток не поступает на устройство после запуска двигателя

Защита от короткого замыкания: устройство не выйдёт из строя даже если соединить "+" и "-" клеммы

Защита от полной разрядки: устройство отключится при критичном уровне разрядки для сохранения срока службы встроенных батарей

Разъёмы АТОМ 64:

Два порта USB 5В-2.1А для зарядки гаджетов

Порт 19В для питания ноутбуков

Порт 12В для подключения раций, навигаторов и пр.

Гнездо зарядки (18В/2А)

Два гнезда прикуривателя 12В/5А

В комплекте поставки:

Сетевой адаптер 12В/230В

Автомобильный адаптер (прикуриватель) 12В

USB кабель Зв1, для подключения мобильной электроники

Ремень

Кейс

Профессиональное исполнение гарантирует максимальную функциональность и продолжительную работу устройства в особенно тяжелых условиях.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в

(3852) 22-60-20

Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>

Сервис: <https://gensnab.services>

