



«МАРТЪ»
ГРУППА КОМПАНИЙ

Ведущий российский производитель нелетального оружия и досмотрового оборудования для служб безопасности. Официальный поставщик МВД РФ.



АИР «М-140» (исп.П)

Электрошокер АИР «М-140» имеет форму пистолета и является контактно-дистанционным.

- ✓ **Дистанционное применение с помощью картриджей**
 - «ДЭК» (стреляющие до 4,5 метров)
 - «КС» (сигнальные)
- ✓ **Легкое прицеливание**
 - лазерный целеуказатель
 - светодиодный фонарик-подсветка
- ✓ **Наличие LED-дисплея, на котором отображается**
 - время
 - количество сделанных выстрелов
 - уровень заряда аккумулятора
- ✓ **Различные опции и аксессуары**
 - сменный аккумулятор
 - насадки и кобуры



1-й класс мощности (7÷10 Вт).

Звоните: 8 (800) 100-18-46
(по России бесплатно)

*Габаритные размеры и выходные технические характеристики даны для предварительного ознакомления.



Модель	Цвет	Источник питания	Цвет логотипа
АИР «М-140» (исп.П)	Черный	Li-Pol	Синий
Спецификация		Особенности	
<p>1. Выходные параметры¹⁻²</p> <ul style="list-style-type: none">· Форма импульса: монополярный импульс.· Длина импульса: 45÷60 мс.· Частота: 170÷200 Герц.· Максимальное напряжение: 1700÷2500 Вольт.· Изделие включается кнопкой «Пуск».· Блокировка изделия происходит с помощью включения предохранителя.· Энергия за 1 импульс: 42 Джоуля.· Мощность на нагрузке: 7÷10 Ватт.³ <p>2. Температурный режим: Li-Pol аккумулятор: от -15°C до 50°C</p> <p>3. Относительная влажность: до 98%</p> <p>4. Источник питания: съемный Li-Pol аккумулятор.</p> <p>5. Корпус выполнен из высокопрочного пластика.</p> <p>6. Имеется возможность использования с патроном для дистанционного воздействия на расстояние до 4.5 м (7 м-по запросу). Средняя кучность изделия при стрельбе составляет 5-10 см между гарпунами.</p> <p>7. Зпатентовано: Россия-2156940 и др.</p>		<p>1. Имеется встроенный лазерный целеуказатель (используется для наведения на цель).</p> <p>2. Имеется возможность использовать в контактном режиме, не снимая отработанный патрон⁴ или без него.</p> <p>3. Встроенный индикатор зарядки указывает на достаточный уровень заряда для стрельбы или контактного применения.</p> <p>4. Толщина пробиваемых электроразрядом слоев одежды составляет до 3,5 см при контактном применении и 2,5 см при дистанционном.</p> <p>5. Гарантия: 1 год.⁵</p> <p>6. Обеспечивает не менее 100 полноценных разрядов (выстрелов) при полностью заряженном источнике питания.</p> <p>7. В комплект входит зарядное устройство для Литий-полимерного аккумулятора.</p> <p>8. Совместим со всеми типами патронов производства фирмы ООО «МАРТ ГРУПП».</p>	
Физические характеристики ⁶			
Габаритные размеры без патрона			
Длина (L)	Высота (H)	Ширина (W)	Вес
154±3 мм	42±2 мм	114±2 мм	250±30 гр

¹ Выходные характеристики изделия могут варьироваться в зависимости от температуры, заряженности аккумулятора и характеристик нагрузки.

² Измерения были произведены при сопротивлении в 1000 Ω (Ом).

³ Для силовых структур.

⁴ Патрон является токопроводящим, поэтому нет необходимости снимать его после стрельбы для контактного применения изделия.

⁵ Дополнительные гарантийные условия являются предметом контрактных договоренностей.

⁶ Габаритные размеры и технические характеристики даны в качестве информационных.