

КРММ-06



НАЗНАЧЕНИЕ

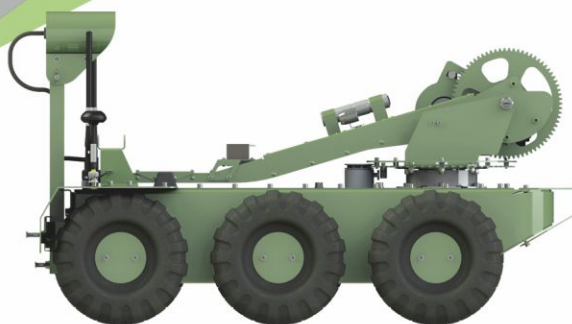
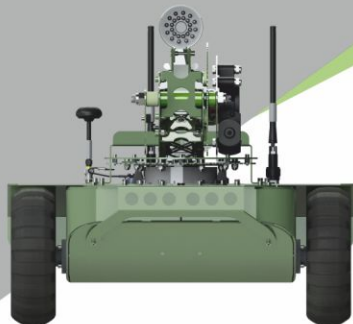
Доставка груза массой до 1,5 кг на удаление до 200 м с дистанционным управлением.



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- высокая проходимость;
- транспортировка грузов различного назначения;
- видеокамера на шасси для контроля перемещения;
- видеокамера на манипуляторе для контроля позиционирования груза;
- всепогодное и всесезонное применение;
- малые массогабаритные характеристики;
- длительное время автономной работы.

СОСТАВ



МАНИПУЛЯТОР

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Масса транспортируемого груза	не более 1,5 кг
Габаритные размеры транспортируемого груза	180 × 70 × 70 мм
Дистанция доставки в условиях прямой видимости	не менее 200 м
Точность позиционирования груза на конечной точке	± 50 мм
Максимальная/минимальная высота площадки для установки груза	500/-100 мм
Колесная формула	6×6
Диаметр колёс	185 ± 10 мм
Дорожный просвет	не менее 50 мм
Высота преодолеваемых препятствий	не более 75 мм
Скорость передвижения	не менее 4 км/ч
Угол поворота башни с манипулятором	± 150 °
Несущая частота радиоканала передачи видеоизображения	5,8 ГГц
Несущая частота радиоканала управления	2,4 ГГц
Рабочий температурный диапазон температур	-30 — +50 °С
Время непрерывной работы	не менее 2 ч
Время полной зарядки батарей	не более 3 ч
Габаритные размеры изделия	770 × 490 × 560 мм
Масса изделия	27 кг

