



Тахион

Компактный беспилотный разведывательный комплекс

Компактное беспилотное средство для ведения воздушной разведки в интересах силовых структур в военное и мирное время.

Комплекс с беспилотными летательным аппаратом "Тахион" предназначен для ведения воздушной разведки днем и ночью, в простых и сложных метеоусловиях в видимом и инфракрасном диапазонах волн, определения координат объектов и передачи информации в реальном масштабе времени.

"Тахион" способен выполнять полет как по радиоканалу, так и автономно, обеспечивает получение разведывательной информации в реальном масштабе времени в ходе боевых действий, а также при проведении специальных операций.

Комплекс обеспечивает передачу разведывательных данных на наземный пункт управления и ретрансляцию команд управления на другие БПЛА.

Комплекс с БПЛА надежен и прост в эксплуатации.

Узнайте больше о комплексе с БПЛА "Тахион".

e-mail: roe@roe.ru

www.roe.ru

Основные характеристики:

- Взлетная масса, кг: 7,0±10%
- Максимальная масса полезной нагрузки, кг: 1,0
- Диапазон скоростей полёта, км/ч: 65-100
- Максимальная продолжительность полета, ч: 2
- Радиус применения при прямой радиовидимости, км: 40
- Тип двигателя: Электрический
- Способ старта: Катапульта
- Способ посадки: Парашют



РОСОБОРОНЭКСПОРТ
Акционерное Общество

107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

