

Leica ZRover

Быстрый и точный сбор данных



Гибкий сбор данных ГИС

Решение Leica Zrover позволяет вам проводить гибкий сбор цифровых данных либо с использованием вехи и внешней антенны, для получения точных сантиметровых измерений или использовать его в качестве наладонника для вашего удобства.



Интуитивное ПО

Благодаря интуитивно понятному и простому в использовании ПО, Leica ZRover позволяет осуществлять управление цифровыми данными настолько легко, что вам не нужно быть специалистом в геодезии или проходить специальное обучение.



Сантиметровая точность

Повышая точность и эффективность измерения координат, Leica ZRover обеспечивает надежную точность позиционирования до 1 см.

Leica ZRover



Leica AS10 трёхчастотная мульти-GNSS антенна

Легкая и хорошо сбалансированная на вехе пассивная антенна AS10 обеспечивает улучшенное качество приема сигнала и не требует дополнительных батарей.

Leica Zeno 20

Leica Zeno 20 обеспечивает быстрые и надежные данные в полевых условиях. Выполненный из высокопрочных материалов, Leica Zeno 20 обладает высокой защитой от влаги и пыли стандарта IP67, и подходит для работы в самых тяжелых условиях.

Leica Zeno Mobile

Leica Zeno Mobile это интуитивно понятное и простое в использовании полевое ПО. Вы можете осуществлять точное ориентирование ГИС данных, дополнять данные фотографиями и описаниями, проверять текущую работу с проектными данными с помощью импортированных CAD-проектов, а также делиться данными проекта с офисом по облачным технологиям.

Сети Leica SmartNet

Leica SmartNet представляет собой сервис GNSS поправок, позволяющий в режиме реального времени получать точность позиционирования 1 см. Сервис Leica SmartNet доступен во многих странах по всему миру.

Интеграция технологий

Leica ZRover интегрируется с различными технологиями. В сочетании с инструментами Leica Detection, Leica ZRover позволяет значительно снизить риск несчастных случаев на строительной площадке, путем обнаружения и маркировки существующих труб и кабелей.

Также сняв Zeno 20 с вехи и подключив к цифровой лазерной рулетке Leica DISTO S910, вы можете проводить измерения труднодоступных объектов с использованием технологии Gamtec.

Комплектация Leica ZRover:

- Leica Zeno 20 Android UMTS 'Professional'
- Полевое ПО Leica Zeno Mobile Professional
- 1 год обслуживания Zeno 20/Zeno Mobile
- Внешняя GNSS антенна AS10 с кабелем
- Карбоновая веха Leica GLS30
- Зажим для крепления на вехе
- Крепление для Zeno 20
- Кейс для транспортировки

Технические характеристики:

GNSS	GPS L1/L2/L2C, Glonass L1/L2, SBAS
Точность	На вехе: 1 см + 1ppm RTK
	В ручном режиме: < 5 см +1ppm RTK
Процессор	1,5 ГГц & 1 Гб ОЗУ
Память	Внутренняя 4 Гб + SD карта памяти
Операционная система	Android 4.2.2
Дисплей	4,7", антибликовый
Камера	8 Мегапикселей
Типы связи	Wireless, Bluetooth, WWAN 3,8 GSM
Время работы	7 часов, сменные батареи
Защищенность	IP67 (рабочие темп. от -30° до +60° C)



Навигационно-Геодезический Центр

Официальный представитель Leica Geosystems в Украине

Киев, ул. Попудренка 52, оф. 503
Тел./факс: +38 (044) 494-2809
www.ngc.com.ua

Харьков, ул. Балакирева 23-А
Тел./факс: +38 (057) 345-1237
email: ngc@ngc.com.ua

- when it has to be right

Leica
Geosystems