Телефон: 8-800-551-11-01



ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

www.averus-pribor.ru e-mail: info@averus-pribor.ru

Электронный тахеометр Spectra Precision Focus 8 (5")



Тахеометр Spectra Precision FOCUS 8 обладает вычислительной мощью операционной системы Windows CE и полевого программного обеспечения мирового класса Spectra Precision Survey Pro, соединённого с качественной оптикой, продуманным дизайном и превосходными компонентами, необходимыми для проведения повседневных полевых работ. Spectra Precision FOCUS 8 оснащён интуитивно понятным встроенным программным обеспечением Survey Pro, которым легко пользоваться, а также большим дисплеем, который упрощает обработку информации. С помощью сенсорного экрана ускоряется доступ к меню и разделам программного обеспечения для быстрого регулярного управления данными. Операционная система Windows CE поддерживает полную «всплывающую» алфавитноцифровую клавиатуру, позволяющую пользователю вводить данные быстро и точно. Прочная конструкция прибора для вашей ежедневной работы при любой степени запылённости, загрязнённости и погодных условий. Большой графический дисплей оснащён такими функциями, как изменяемый размер шрифта, иконок и всплывающие меню, чтобы сделать встроенное программное обеспечение интуитивным и простым в использовании для

максимальной эффективности. Все модели FOCUS 8 поддерживают соединение по Bluetooth с внешними контроллерами. Кроме того, все модели в стандартной комплектации поставляются с традиционным оптическим центриром, который может быть опционально заменён на лазерный центрир.

Используйте FOCUS 8 для надёжного измерения и сохранения всех ваших топографических и кадастровых задач. Решение включает в себя ключевые особенности, среди них:

- Quick Coding: для молниеносного кодирования
- CoGo: для вычислений в поле
- Fast Measure: сконфигурируйте функциональные клавиши для измерений одним нажатием

Точность измерения углов	5
Увеличение, крат	30
Компенсатор / диапазон	Жидкостно-электрический 2-осевой / 3,5
работы компенсатора	жидкостно-электрический 2-осевой / 3,3
Минимальное расстояние	1,5
фокусирования, м	1,3
Дальность измерения	5000
расстояний на призму, м	3000
Дальность измерения	500
расстояний без отражателя, м	300
Точность измерения	3 MM + 2 MM/KM
расстояний на призму, мм	3 Mil 1 2 Majatri
Точность измерения	
расстояний без отражателя,	3 мм + 2 мм/км
ММ	
Интервал измерений, сек	0,8
Клавиатура	Алфавитно-цифровая
Дисплей / количество	QVGA, 16-битный цветной, TFT LCD, 320x240,с подсветвой и
	Графический LCD, 128x64, с подсветкой / 2
Защита от пыли и воды	IP66
Внутренняя память	128 M6
Рабочая температура, °С	От -20 до +50
Время работы от одного	Непрерывные измерения расстояний и углов - 7,5, измерения
аккумулятора, часов	расстояний и углов каждые 30 сек - 16, непрерывные
	измерения углов - 20
Размеры (ВхШхД), мм	149x145x306
Вес, кг	3,8
•	

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01