

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

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Taxeометр Trimble M3 DR 2" ОР



## Taxeометр Trimble M3 DR 2" OP

Taxeoмetp Trimble M3 2" OP является одним из самых компактных электронных тахеометров в мире, выпускающихся на сегодняшний день. Это стало возможным за счет применения самых совершенных технологий в области приборостроения.

Taxeometp Trimble M3 2" OP оснащен знаменитой оптикой Nikon, качество которой, безусловно, подтверждено уже много десятилетий. Данная модель имеет угловую точность 2", оснащена бесконечными винтами и оптическим центриром.

Все тахеометры Trimble M3 2" ОР оснащены створоуказателями для ускорения выноса точек в натуру, а также целеуказателями для упрощения измерений внутри помещений.

Taxeometpы Trimble M3 2" OP оснащены двумя аккумуляторными отсеками и имеют возможность «горячей» замены батарей без прекращения рабочего процесса.

Передача данных с прибора/в прибор возможна четырьмя способами: через стандартный порт RS232C, USB флэшку, кабель USB/mini USB, порт Bluetooth.

Программное обеспечение Trimble Access, установленное на электронных тахеометрах Trimble M3 2" ОР, позволяет выполнять традиционные геодезические работы, такие как съемка и разбивка, а также решать огромный спектр инженерных задач непосредственно в поле.

Купить тахеометр Trimble M3 DR 2" OP, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

	T '       MO DD TA OII	
	Trimble M3 DR TA 2"	
Точность измерения углов	2"	
Дальность измерения расстояний		
без отражателя	1.5 - 500 м	
на одну призму	1.5 - 3000 м	
на отражающую пленку	1.5 - 270 м	
Точность измерения расстояний		
без отражателя	$\pm (3 + 2x10-6 \times D)$	
на призму	$\pm (2 + 2x10-6 \times D)$	
Интервал измерения расстояний		
точный режим	1.6 c	
быстрый режим	0.8 c	
Центрирование		
тип центрира	На выбор	
точность	0.5 мм	
Створоуказатель	Есть	
Целеуказатель	Есть	
Компенсатор		
тип	Двухосевой жидкостно-электрический	
диапазон работы	3.5'	
Зрительная труба		
увеличение	30 крат	
подсветка сетки нитей	Есть	
min расстояние фокусировки	1,5 м	
Питание		
время работы без подзарядки батареи	12 ч	

время зарядки	около 4 ч	
Управление		
клавиатура	25 клавиш, буквенно-цифровая	
дисплей	QVGA, 16-битный цвет, ЖК-дисплей TFT, с задней подсветкой (320x240) и второй с задней подсветкой, графический ЖК-дисплей (128x64)	
Интерфейсы		
внешний накопитель	USB флэш диски (до 1ГБ)	
Bluetooth	Есть	
коммуникационные порты	Последовательный RS-232C	
Прочие характеристики		
Память	128 M6	
Наводящие винты	Бесконечные (закрепительные опционально)	
Влагопылезащита	IP66	
Масса	4.2 кг	
Рабочая температура	-20 °C +50 °C	
Программное обеспечение	Trimble Access	
Формат данных	JobXML, SDR33, Geodimeter, M5Zeiss, Nikon, текстовые форматы	
Страна изготовления	США	
Гарантийный срок	2 года	

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