

DT02 Digital Fehodolite

1. Абсолютная система измерения угла кодирования.
2. Специальный дизайн с одного горизонтального веретенового кросс -телескопа,
3. Горизонтальные и вертикальные веретки концентрические.
4. Лазерная центральная точка удобна для работы.
5. Отличная гидроизоляционная функция, которая не беспокоит вас в плохую погоду.
6. Лазерная линия имеет хорошую видимость.
7. Большой ЖК -дисплей.
8. Независимые датчики света могут быть автоматически исправлены.
9. Это еще более удобно в сочетании с диагональными оврагами.
10. Он использует общий международный функциональный режим, обеспечивая простую и стандартную работу.
11. Связывая с электронными книгами, данные автоматически записываются, а карты автоматически обрабатываются.



Специальный дизайн: одиночный горизонтальный шпindel, пересекающий телескоп

Новая концепция дизайна сочетает в себе более высокую точность, более стабильные спецификации и воздействие.

Абсолютная система энкодеров

Вы можете загрузить данные угла, не проходя «0», что облегчает и удобнее измерения угла.

Двойной ПЗС на каждой осе

Сделайте свои измерения более точными, стабильными и надежными.

Китайский/английский большой дисплей

Он использует технологию подсветки для одновременного отображения горизонтальных и вертикальных углов. Это удобно, потому что его можно использовать в различных условиях.

Вниз лазерные точки

Возможность излучать лазерный луч коаксиально с коллимацией телескопа облегчает настройку и эксплуатацию устройства.

спецификация

Модель		DT02
телескоп	изображение	в вертикальном положении
	увеличение	30x
	Объективная апертура	45 мм
	Поле зрения	1° 30
	Самое короткое расстояние просмотра	1,35 м
	Соотношение студии	100
	Решен	3 "
Измерение угла	Режим измерения угла	Абсолютная система энкодеров
	Минимальное число	1 ", 5"
	Точность	2 "
	экран	Линейный сегмент LCD
	Угловые единицы	Deg/Mil/Gon
Компенсатор	Датчик наклона	Автоматическая вертикальная коррекция
	Покрытие	± 3
Оптическая центростременная сила	изображение	в вертикальном положении
	увеличение	Три раза
	Поле зрения	5 °
	Ассортимент фокуса	0,5 м ~ ∞
Лазерная плуме	Длина волны	650 нм
	сила	1 МВт
	Точность	1 мм
	диаметр	2 мм

уровень	Уровень тарелки	30 дюймов/2 мм
	Круглый уровень	8/2 мм
Рабочая температура		-20 до 50 °С
сила	Модель батареи	Перезаряжаемая батарея Ni-MH
	Напряжение	4,8 В.
Вес музыкальных инструментов		5,0 кг
объем		164 x 154 x 340 (мм)

Shenzhen Ping Kim Technology Co., Ltd.

Веб -сайт: <https://pengjin.vip.yilumao.com/>

Контакт: Линда

Позиция: менеджер по продажам

Деловой телефон: 8615814632339 QQ: 2850187683 Электронная почта: pjk@pjkcn.com

Добавить: 602, Билл А., Хено Масао, здание Оуми, Джихуа -роуд, город Биджи, район Лонгганг, Шэньчжэнь