

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SOUTH NTS-362R6

Характеристика	Значение
Измерение расстояний	
На призму	5000 м
Безотражательный	1000 м
Точность	На призму: $\pm (2 \text{ мм} + 2 \text{ ppm} * D)$; Безотр.: $\pm (3 \text{ мм} + 2 \text{ ppm} * D)$
Считывание	Макс.: 99999999.999 Мин.: 1 мм
Время измерения	Точно: 1.0 с; Слежение: 0.5 с
Метеорологическая коррекция	Ручной ввод, автоматическая коррекция
Константа призмы	Ручной ввод, автоматическая коррекция
Измерение углов	
Метод измерения	Абсолютное кодирование
Диаметр круга	79мм
Минимальное считывание	Выбор 0.5"/1"/5"/10"
Точность	2"
Метод определения	Гор.: 2 датчика; Верт.: 2 датчика
Зрительная труба	
Изображение	Прямое
Длина трубы	154 мм
Диаметр	Зрит. труба: 45 мм; Дальномер: 50 мм
Увеличение	30X
Поле зрения	1°30"
Разрешающая способность	3"
Мин. фокус расстояние	1 м
Уровень	
Цилиндрический уровень	30"/2 мм
Круглый уровень	8'/2 мм
Хранение данных	
Внутренняя память	30"/2 мм
Внешний USB-диск	Поддерживается

Оптический отвес	
Изображение	Прямое
Увеличение	3X
Мин. фокус расстояние	0.5 м
Поле зрения	5°
Прочее	
Дисплей	2 шт., Алфавитно-цифровая клавиатура
Лазерный отвес	Опционально
Батарея	
Тип	Перезаряжаемая литиевая батарея
Вольтаж	DC 7.4V
Время работы	8 часов
Физические параметры	
Размеры	200 X 190 X 350 мм
Вес	6 кг