

ДОСТАВКА И ОБУЧЕНИЕ



Нивелиры **Trimble DiNi** – это цифровые инструменты для высокоточного определения превышений, входящие в набор продукции Trimble Integrated Surveying. **Trimble DiNi** может использоваться для решения таких задач, как точное нивелирование горизонтальных и наклонных поверхностей, задание требуемых уклонов и продольных профилей, слежение за деформациями и создание высотного обоснования опорных геодезических сетей.

???? ?? ???????.

Он имеет прочную конструкцию с защитой от пыли и влаги по стандарту IP55, что дает возможность использовать его в суровых полевых условиях. Подсветка экрана и круглого уровня позволяет выполнять работу в сумерках. Нивелиры DiNi рассчитаны на работу в течение нескольких дней без подзарядки батареи. После



завершения работы можно перенести данные из инструмента в компьютер с помощью карты памяти USB, что исключит необходимость транспортировки самого нивелира в офис.

Технические характеристики:

Модель	DiNi07	DiNi03
СКО на 1км двойного хода по инварной рейке со штрих-кодовой разметкой, мм	0.7	0.3
Увеличение крат	26	32
Изображение	Прямое	Прямое
Форма сетки нитей	Крестообразная	Крестообразная
Диапазон работы компенсатора	15'	15'
Точность самоустановки линии визирования	0,5"	0,2"
СКП на 1 км двойного хода, мм	0,7 с нивелирной рейкой/1,3 со складной рейкой	0,3 с нивелирной рейкой/1,3 со складной рейкой
Точность измерения расстояний, мм	0,5xDx0,001 с нивелирной рейкой/1,0xDx0,001 со складной рейкой	0,5xDx0,001 с нивелирной рейкой/1,0xDx0,001 со складной рейкой
Дисплей	Монохромный графический, 210x160 с подсветкой	Монохромный графический, 210x160 с подсветкой

Память	Поддержка USB модулей-flash памяти, до 30000строк	Поддержка USB модулей-flash памяти, до 30000строк
Защита от пыли и воды	IP55	IP55
Рабочая температура, °C	от -20 до +50	от -20 до +50
Время работы от одного аккумулятора	3 дня	3 дня
Вес инструмента, кг	3,5	3,5

Рекомендуемые аксессуары:

[РЕЙКА ИНВАРНАЯ LD11,](#) [РЕЙКА ШТРИХ-КОДОВАЯ](#) [КРЕДО НИВЕЛИР 3.3](#)

[LD12, LD13](#)

[LD21, LD0.5](#)



???? ?? ????????

???? ?? ????????

???? 49 000 ?.

Модель	DiNi07	DiNi03
Увеличение крат	26	32
Изображение	Прямое	Прямое

Форма сетки нитей	Крестообразная	Крестообразная
Диапазон работы компенсатора	15'	15'
Точность самоустановки линии визирования	0,5"	0,2"
СКП на 1 км двойного хода, мм	0,7 с нивелирной рейкой/1,3 со складной рейкой	0,3 с нивелирной рейкой/1,3 со складной рейкой
Точность измерения расстояний, мм	0,5xDx0,001 с нивелирной рейкой/1,0xDx0,001 со складной рейкой	0,5xDx0,001 с нивелирной рейкой/1,0xDx0,001 со складной рейкой
Дисплей	Монохромный графический, 210x160 с подсветкой	Монохромный графический, 210x160 с подсветкой
Память	Поддержка USB модулей-flash памяти, до 30000строк	Поддержка USB модулей-flash памяти, до 30000строк
Защита от пыли и воды	IP55	IP55
Рабочая температура, °C	от -20 до +50	от -20 до +50
Время работы от одного аккумулятора	3 дня	3 дня
Вес инструмента, кг	3,5	3,5