

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

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

## Leica DNA10



Цифровой нивелир Leica DNA10 – это точный и надежный инструмент, имеющий современный эргономичный дизайн, оснащенный фирменной просветленной оптикой. Этот инструмент может применяться как для электронных измерений на рейки со штрих-кодами, так и для стандартных оптических измерений на традиционные нивелирные рейки. Благодаря наличию встроенной памяти, Цифровой нивелир Leica DNA10 может записывать измеренные значения для последующего их переноса на съемный носитель. По умолчанию, в память заносятся все данные измерений, за исключением измерений, производящихся в режиме "Measure Only".

## Принцип работы нивелира Leica DNA10

Параметры штрих-кода рейки сохраняются в памяти инструмента в качестве эталона. При измерениях сегмент рейки, попадающий в поле зрения нивелира, фиксируется при помощи специального декодера, после чего сигнал сравнивается с эталонным. В результате происходит отсчет по высоте визирного луча и фиксируется горизонтальное проложение. Для работы в условиях недостаточной освещенности можно применять подсветку рейки. Нивелир Leica DNA10 оснащен горизонтальным кругом, размеченным в 360-градусной

системе с шагом в 1°.

## Основные преимущества нивелира Leica DNA10:

- Большой информативный дисплей, отображающий всю необходимую информацию, с автоматическим подогревом при температуре ниже -5°C
- Высокая точность измерений 0,9 мм на один километр двойного хода при измерениях на инварную рейку, 1,5 мм по стандартной рейке и 2,0 мм при оптических измерениях
- Быстрое взятие отсчетов (около 3 секунд)
- Чувствительный компенсатор с магнитным демпфером и электронным контролем, с диапазоном работы 0,8"
- Фирменная просветленная оптика с 24-х кратным увеличением
- Встроенная память, позволяющая запоминать около 6000 измерений
- Возможность работы с картами памяти РСМСІА
- Понятное меню управления и функциональное программное обеспечение
- Надежная пыле- и влагозащита по стандарту IP53

Leica DNA10	
Точность	0.9 мм.
Точность измерения расст. по высокоточной рейке	1см/20м
Дисплей	LCD, 8 строк x 24 символа
Объем памяти	6001 измерений, РСМСІА
Стандартные программы измерений	Измерение, Измерение и Запись превышений/расстояний методами ЗП, доп.ЗП, ЗППЗ, доп.ЗППЗ
Клавиатура	буквенно-цифровая, 26 клавиш
Время непрерывной работы встр. батареи при 20°C	GEB111-12 часов, GEB121-24 часа
Диапазон рабочих температур	от -20°C до +50°C
Влагозащита	IP53
Вес, кг	2,8

**Стандартный комплект:** Цифровой нивелир Leica DNA10, кейс, набор юстировочных винтов, инструкция, 4 батареи АА, кабель передачи данных, CD.

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