8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО. ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Эл ком др<u>у</u>



## Описание LEICA Sprinter 150

Электронный нивелир Leica Sprinter 150 специально разработан для сложных условий строительных площадок. Прочный и надежный корпус прибора выполнен из композитных материалов, и обеспечивает надежную защиту от неблагоприятных факторов согласно стандарту IP55. Этот уникальный прибор имеет простой и дружественный пользовательский интерфейс, позволяющий освоить управление даже непрофессионалу.

Встроенная система предупреждения наклона обеспечивает автоматическое выравнивание уровня в диапазоне 10′. Магнитная система демпфирования повышает надежность работы компенсатора. 24-х кратное увеличение зрительной трубы и прямое изображение обеспечивают превосходную видимость при любых условиях, даже при работах в тоннелях или внутри зданий. Большой жидкокристаллический дисплей с подсветкой и удобная клавиатура обеспечивают удобство и скорость производства работ.

Цифровой нивелир Leica Sprinter 150 способен максимально увеличить производительность измерений. Время наблюдения одной точки не превышает 3 секунд, при этом дальность измерений лежит в диапазоне от 2 до 100 метров. Точность измерений превышений (средняя квадратическая ошибка) по штрих-кодовой рейке не превышает 1,5 мм на один километр двойного хода, а при работе со стандартной инженерной рейкой этот показатель составляет 2,5 мм.

Среди стандартного набора функций цифрового нивелира Leica Sprinter 150 можно упомянуть измерение расстояний и превышений, определение разности высот, функцию мониторинга, определение отсыпки и выемки грунта и выполнение нивелирного хода. Питание прибора осуществляется от четырех батареек размера АА, которые можно приобрести в любом магазине. Функция автоматического выключения при простое позволяет экономить энергию.

Цифровой нивелир Leica Sprinter 150 успешно применяется в контроле и установке опалубок, опор и фундаментов, сооружении отстойников, бассейнов и котлованов, предварительной высыпке и отсыпке, создании уклонов, проверке высот оснований и заливки полов, и во многих других строительных работах.

## Характеристики LEICA Sprinter 150

Технические характеристики LEICA Sprinter 150	
Точность мм	1,5
Дальность изм.м	2-100
Увеличение х	24
СКО на 1 км двойного хода, мм	1,5 со штрих-кодовой рейкой, 2,5 с инженерной рейкой
Минимальное фокусное растояние, м	0,5
Рабочий диапазон компенсатора	10'
Дисплей	LCD, 128x104 пикселя
Клавиатура	5 кнопок для управления интерфейсом, кнопка измерения
Диапазон рабочих температур °C	-10 +50
Влагозащита	IP55
Размеры Д х Ш х В мм	219x196x178
Вес кг	2.55
Изображение	прямое
Диаметр объектива, мм	36
Чувствительность круглого уровня мм	10//2
Тип компенсатора	магнитный демпфер

## Комплектация LEICA Sprinter 150

1.	Цифровой нивелир Leica Sprinter 150
2.	кейс
3.	набор юстировочных винтов
4.	инструкция

5.	4 батареи АА
7.	кабель передачи данных
8.	CD

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83