



ТД «ЭСКО»

Точные измерения
— наша профессия!

32

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Condrol Spektra 32

ОПТИЧЕСКИЙ НИВЕЛИР SPEKTRA 32

Предназначенный для строительных, геодезических, ландшафтных работ и инженерных изысканий. Зрительная труба с 32-кратным увеличением и встроенный компенсатор с магнитной системой демпфирования позволяют быстро и корректно производить высокоточные измерения. Погрешность — 1,5 мм на 1 км двойного хода.

32-КРАТНАЯ ОПТИКА

Оптический нивелир оснащен зрительной трубой с 32-кратным увеличением. Это обеспечивает хорошую видимость и облегчает наведение на удаленные объекты.

КОМПЕНСАТОР С МАГНИТНОЙ СИСТЕМОЙ ДЕМПФИРОВАНИЯ.

Оптический нивелир CONDROL Spektra 32 идеально подходит для работы в полевых условиях. Благодаря компенсатору с магнитной системой демпфирования вы не будете отвлекаться от работы и тратить время на корректировку уровня даже при сильном порыве ветра.

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ЛИМБ.

Нивелир имеет горизонтальный лимб с ценой деления 1 градус, с помощью которого можно производить угловые измерения.

ВИЗИР-УКАЗАТЕЛЬ И ЗАФИКСИРОВАННОЕ ЗЕРКАЛО.

Для удобства поиска цели на зрительной трубе расположен визир-указатель. Точно навести CONDROL Spektra 32 до объекта помогут бесконечные винты. Также на корпусе оптического нивелира есть зеркало, позволяющее следить за уровнем.

ПРОСТАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ.

Принцип работы CONDROL Spektra 32 прост и понятен. Разобраться с нивелиром сможет даже начинающий геодезист. Компактные размеры и небольшой вес (1,2 кг) дают возможность пользователю без труда переносить нивелир из одного места в другое в течение всего рабочего дня.

- зрительная труба с 32-кратным увеличением
- компенсатор с магнитной системой демпфирования
- горизонтальный лимб для угловых замеров
- визир для поиска цели
- металлический корпус
- зеркало для наблюдения за уровнем
- минимальное расстояние визирования — 0,6 м

Нивелир пригодится при проведении геодезических, дорожных и строительных работ. Также прибор может применяться в топографии, картографии, геологоразведке, ландшафтном дизайне. Например, для проведения топографической съемки, при прокладке коммуникаций, строительстве зданий и различных сооружений. С высоким качеством оптики, который порадует пользователей точностью и надежностью в выполнении рабочих задач. Купить Condrol Spektra 32, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

Характеристики Condrol Spektra 32

	Condrol Spektra 32
Средняя квадратическая погрешность на 1км двойного хода	1,5 мм
Зрительная труба	есть
Изображение	прямое
Увеличение	32х
Мин.расстояние визирования	0,6 м
Компенсатор	есть

Тип	магнитный
Рабочий диапазон	±15"
Вес	1,2 кг
Габаритные размеры, мм	210x130x145

Комплектация Condrol Spektra 32

- Оптический нивелир
- Шестигранный ключ (2мм)
- Юстировочная шпилька
- Кейс
- Руководство пользователя

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83