

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

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

Лазерный уровень Geomax Zone20 HV



Лазерный уровень Geomax Zone20 HV

Лазерный нивелир Geomax Zone20 HV с проецированием горизонтальной и вертикальной плоскости на 360° прост в управлении и обладает всем необходимым набором функций для решения ежедневных задач на строительной площадке. Автоматическое выравнивание горизонтальной и вертикальной плоскости и задание уклона по двум осям в ручном режиме поможет при ремонтных и строительных работах.

Основные характеристики лазерного уровня Geomax Zone20 HV:

- Автоматическое выравнивание по горизонтали и вертикали;
- Ручной ввод уклона по двум осям;
- Дальность действия до 900 м;

• Автоматическое выравнивание ± 6°.

Оснащение лазерного нивелира Geomax Zone20 HV ротационным излучателем увеличивает дальность проециования до 900 метров. При этом, толщина лазерного луча изменяется намного меньше, чем при использовании призменных излучателей.

Автоматический компенсатор, встроенный в лазерный уровень Geomax Zone20 HV, выравнивает лазерный луч при отклонениях прибора на угол до 6°. Благодаря этому, вам не нужно тратить время на точное выравнивание прибора.

При значительном нарушении равновесия лазерных уровней Geomax Zone20 HV в условиях ветреной погоды или сильных вибраций активируется функция управления наклоном, которая отключает прибор. Эта особенность защищает компенсатор и головку лазера от повреждений при вибрациях и падении.

Прочный корпус лазерного нивелира Geomax Zone20 HV выполнен из ударостойкого пластика и выдерживает кратковременное погружение в воду на глубину до 1 метра благодаря уровню защиты корпуса IP67. Прорезиненное покрытие ручки и корпуса исключает выскальзывание нивелира из рук даже при работе в перчатках.

Совместимые пульты дистанционного управления сделают работу с лазерным уровнем Geomax Zone20 HV простой и удобной. Вам больше не нужно будет каждый раз подходить к прибору, чтобы отключить проецирование плоскостей или переключить другие параметры.

Купить лазерные нивелиры Geomax Zone20 HV, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

- Geomax Zone20 HV basic 6010638 -123 750 p.
- Geomax Zone20 HV pro 6010639 134 650 p.
- Geomax Zone20 HV digital 6010640 138 600 p.

	Geomax Zone20 HV
Частотный диапазон	2400,0—2483,5 МГц
Выходная мощность	< 100 мВт (e. i. r. p.)
Антенна	Чип-антенна
Дальность действия (диаметр):	900 м
Точность самовыравнивания при 25°C	±1,5 мм на 30 м
Диапазон автоматического выравнивания:	±6°
Скорость вращения:	2, 5, 10 o6/c
Режимы сканирования:	10—35°
Размеры прибора	218х241х202 мм
Macca Zone20 HV с батареей:	3,09 кг

Внутренняя батарея - литий-ионная (литий-ионный аккумулятор)	Время работы* при 20° C - > 40 ч
Внутренняя батарея - Щелочная (четыре элемента типа D)	Время работы* при 20° C - > 40 ч
Рабочая температура	-20°C +50°C
Температура хранения	-40°C +70°C
Защита от влаги, пыли и песка	IP67 (IEC 60529)
Зарядное устройство литий-ионных батарей А100	
Входное напряжение:	100240 В перем., 5060 Гц
Выходное напряжение:	12 В пост.
Выходной ток:	3.0 A
Полярность:	"Тело" клеммы: отрицательный, Наконечник: положительный
Блок литий-ионной аккумуляторной батареи А800	
Входное напряжение	12 В пост.
Входной ток:	2.5 A
Время зарядки:	5 часов (максимум) при 20°C
Пульт дистанционного управления ZRC20	
Дальность действия (радиус)	100 м
Батареи: Щелочные	Два элемента АА
Срок службы батарей (при обычном режиме работы)	70 часов
Размеры пульта дистанционного управления	122х59х25,8 мм

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