



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



ОПИСАНИЕ

Приемник лазерного излучения Vega LVH100 предназначен для работы с лазерными построителями плоскостей и нивелирами фирмы Leica для внутренних или наружных работ. Приемник излучения Vega LVH100 очень удобен при работах на больших расстояниях или при ярком солнечном свете, когда лазерный луч слабо виден. Приемник способен улавливать сигнал на удалении до 60 метров от источника. Имеется три уровня индикации ЖК-дисплея и звуковое оповещение о поимке сигнала.

Технические характеристики:

- Дисплей - 1 шт.;
- Индикация - графическая и звуковая;

НАЗНАЧЕНИЕ

- для лазерных уровней Vega LP6, RGK UL360

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ RGK LVH100

Параметр	Значение
Звуковой сигнал	звуковая, световая
Защита	IPX4

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Приемник излучения Vega LVH100
- Кронштейн для установки на рейку

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83