



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

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**

VM



## Описание Seba spektrum VM-585

**VM-585 - Локализация ферромагнитных объектов и трасс подземных коммуникаций в одном приборе**

- 3 активные частоты для локализации кабелей и трубопроводов
- 1 пассивная частота
- Локализация ферромагнитных объектов
- Автоматическая регулировка чувствительности

Система объединяет в себе различные до сих пор области, такие, как трассировка подземных кабелей и трубопроводов с локализацией ферромагнитных объектов. Единственное в своем роде решение для любого бюджета, подходящее для всех областей применения.

3 активные частоты могут подаваться в искомую коммуникацию с помощью прямого или индуктивного подключения. Помимо этого, с помощью приемника в пассивном режиме 50 Гц можно проводить не только зондирование местности, но и осуществлять локализацию ферромагнитных объектов.

## Характеристики Seba spektrum VM-585

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SEBA SPEKTRUM VM-585

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**