



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
7 (495) 558-81-81  
**ОП TESTO 318-V3**

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



Ди  
Пи  
Тел  
ра  
Тел  
хр:  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ

Профессиональный видеоэндоскоп **Testo 318-V3** с видеовыходом для визуальной диагностики рекомендован для инспекции скрытых и труднодоступных мест. Сенсор расположен на конце трубки, диаметр которой составляет 10.6 мм, передает видеоизображение высокой четкости на цветной ЖК дисплей диагональю 2,5". Благодаря сверхчувствительной оптике с автоматической фокусировкой и яркой светодиодной подсветке дисплея вы можете рассмотреть объекты на расстоянии всего 9 см.

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ВИДЕОСКОПА TESTO 318-V3

- вентиляция и кондиционирование воздуха,
- холодильные системы,
- автосервисы,
- проверка теплообменников и воздухопроводов в системах отопления.

## ОСОБЕННОСТИ ВИДЕОЭНДОСКОПА TESTO 318-V3

- Длина зонда 3м
- Мощная LED подсветка
- Малый диаметр трубки (10.6 мм)
- Обзор объектов с расстояния 9 см
- Комбинированный разъем видеовыхода (RCA)
- Оцифровка изображений на любом стандартном записывающем устройстве
- Прикрепляющийся магнит для извлечения объектов с весом до 635 г
- Магнит на задней стенке для крепления к металлическим поверхностям.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Длина зонда мм	3000
Диаметр зонда мм	10,6
Максимальный радиус изгиба мм	64
Дисплей	64 мм
Разрешение дисплея	320x240 пикс
Температура хранения С°	-20 +70
Рабочая температура С°	0 +40
Габариты	190 x 57 x 42
Элемент питания	4 x AA
Ресурс батарей	5 ч
Вес кг	0.3

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование
1.	Видеоэндоскоп
2.	Зеркало для крепления на наконечник зонда
3.	Магнит для удаления мелких деталей
4.	Инструкция по эксплуатации

№	Наименование
5.	Кейс

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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