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

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

## Видеоэндоскоп РСЕ VE 320



## Видеоэндоскоп РСЕ VE 320

Видеоэндоскоп РСЕ-VE 320 позволяет Вам заглянуть внутрь машин и оборудования, трубопроводов и систем, а затем сохранить все полученные изображения на карте памяти или передать их на компьютер. Видеоэндоскоп РСЕ-VE 320 - идеальный инструмент для ремонта и обслуживания оборудования, исследований, досмотра. Видеоэндоскоп РСЕ-VE 320 выгодно отличается малым диаметром зонда ( 5,5 мм ), что позволяет работать в очень ограниченном пространстве. При этом общая длина зонда составляет 1 м. Зонд имеет на своей поверхности метки его длины, так что вы всегда знаете пройденное зондом расстояние. Работа с видеоэндоскопом РСЕ-VE 320 крайне проста - просто введите зонд в рабочую полость и немедленно получите изображение на дисплее. Теперь вы можете сделать фото участка, детали или обнаруженного дефекта, сохранить изображение на карте памяти или передать его дальше на компьютер. Полученные изображения позволяют анализировать состояние объекта до ремонта и после него, они могут использоваться для составления протоколов и отчетов о ремонте и обслуживании объектов.

## Особенности:

- Видеоэндоскоп оснащен диодной подсветкой LED, что позволяет работать без дополнительной подсветки
- Прочный кабель зонда позволяет работать в труднодоступных местах, а его длина (1 м) позволяет достичь удаленные объекты.
- Кабель гибкий, устойчив к истиранию и изгибанию
- Диаметр кабеля 5,5 мм
- Видеоэндоскоп позволяет вести фото- и видеосъемку
- Карта памяти на 512 Мб (карта SD)
- Питание от аккумулятора (поставляется в комплекте с кабелем передачи данных, картой памяти, руководством пользователя)
- Диодная лампа видеоэндосокпа позволяет работать в неосвещенных пространствах и отверстиях
- прочный кабель обеспечивает доступ к объекту в самых сложных условиях (Длина = 2000 мм). Кабель отличается особой гибкостью
- Диаметр зонда всего 5,5 мм
- Эндоскоп позволяет делать снимки и видео (сохранение на карте памяти )
- Память на 512MB, карта SD
- Питание от аккумулятора 3,7 В
- поставляется в комплекте с кабелем передачи данных, картой памяти, чемоданом

## Технические данные видеоэндоскопа PCE VE 320

Разрешение/ сенсор (динамический/ статический)	320×240 / 640×480
Видеосенсор	CMOS
Частота обновления	30 / сек
Освещение	авто
Баланс белого	фиксированный
Поле зрения/ Угол зрения	67 °
Глубина поля	1,5 10 см
Освещение	4 LED`s
Длина кабеля	1 м
Диаметр зонда	5,5 мм
Радиус изгиба	90 мм
Дисплей	экран 3,5 " ТҒТ
Интрефейс	Mini-USB 1,1 (AVout / AVin)
Память	512 MB (Smart-Card)

Сжатие	MPEG4
Формат слайда	JPEG (640×480)
Видоформат на выходе	NTSC & PAL
Видеоформат	ASF (320×240)
Рабочая температура	-10+60°C
Питание	аккумуляторы 3,7 В литиевые аккумуляторы
Вес с сумкой	450 грамм

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