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

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

Видеоэндоскоп VE 100



Видеоэндоскоп VE 100

ВНИМАНИЕ! Промышленный видеоэндоскоп с картой памяти. В комплекте с прибором поставляются сразу ДВА зонда: - зонд №1. НОВИНКА! Длина 3 м, диаметр 6 или 6 мм - зонд №2. Длина 1 м. Диаметр 17 мм (камера высокого разрешения) Прибор имеет функцию фото и видеозапись изображения и может передавать изображение на ПК.

Также доступны зонды диаметром 4 мм длиной 1 и 3 метра

Видеоэндоскоп VE 100 предназначен для визуального контроля труднодоступных мест наблюдения, в том числе закрытых, имеющих малые входные отверстия (трубопроводы, системы вентиляции, двигатель автомобиля, промышленные механизмы, технологические каналы, самолёты, шахты). Это достигается за счет гибкого зонда, в пыле и водо защитном исполнении.

Изображение исследуемого объекта выводится на мультиязычный цветной дисплей 3,2 " TFT. Видео и изображения могут быть переданы на компьютер с помощью карт SD (с

адаптером SD) или по USB (кабель в комплекте). Видеоэндоскоп водонепроницаемый* (IP67).

Подобные приборы применяются в газовой, нефтяной, энергетической, металлургической промышленностях, в машиностроении, при строительстве, водоснабжении, обслуживании канализации, в службах безопасности и охраны, при решении задач технической диагностики и скрытого наблюдения, при поиске людей под завалами и для других задач.

Особенности:

- Вывод изображения на дисплей в реальном времени
- Возможность просмотра записанного материала на дисплее прибора
- Подключение к ПК в качестве съемного диска ("флешки") по USB
- Выход TV-OUT для подключения к телевизору/устройству захвата
- Питание от аккум. литиевой батареи, зарядка батареи по USB, от БП
- Индикатор текущего заряда батареи
- Удобный и интуитивно понятный графический интерфейс ОС
- Светодиодная подсветка пространства перед камерой
- ЖК-дисплей с подсветкой

Технические характеристики:	
Параметр	Значение
Датчик	1/4" CMOS Разрешение: 640х480 точек 30 кадров в секунду
Глубина цветопередачи	24 бита
Фокусное расстояние	515 см
Диаметр камеры	4 мм и 17 мм
Длина зонда	1 м и 3 м
Дисплей	3,2" TFT Разрешение: 320x240 точек
Объем встроенной памяти	68 M6 (FLASH)

Тип внешней памяти	SD-карты объемом до 8 Гб
Форматы записи	Фото: JPEG (640x480) Видео: 3GP (320x240)
Воспроизводимые форматы	JPEG, JPG, BMP, 3GP, MP4, AVI, ASF
Питание прибора	Батарея акк. литиевая 3,7В, 2000мА*ч
Потребляемый ток	Запись: ≤ 595мА Воспроизведение: ≤ 230мА Простой: ≤ 20мкА
Температура эксплуатации	-1060°C
Условия хранения	-2070°C 1585%RH
Размеры	220х100х75 мм
Вес	600 г

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