

Видеоэндоскоп Wöhler VIS 330



Общие сведения



- Профессиональный эндоскоп для нефтяной промышленности, обслуживания и ремонта котлов ТЭЦ, коммунальных служб.
- Аккумуляторный эндоскоп со встроенным монитором 5,6 дюймов, зондом длиной 20 м.
- Устанавливается цветная камера. Диаметр камеры составляет 40 мм, что позволяет использовать видеоскоп в самых труднодоступных местах. Зонд может менять свое положение: 180° в горизонтальной плоскости и 360° в вертикальной. Эндоскоп обладает высокой светочувствительностью, пыле- и брызгозащищен, а также прост в управлении.
- Передача данных на компьютер возможна с помощью видеовыхода. Питание видеоскопа осуществляется от двух сменных аккумуляторов или от сети.
- В комплект поставки входит ударопрочный чемодан, что обеспечивает безопасность прибора при его транспортировке

Технические параметры



- Монитор
- Размеры корпуса 165 x 127 x 38 мм
- Дисплей TFT 5,6 " (14,22 см)
- Выход / Video-Out Сигнал FBAS (Chinch)
- Вес: 400 гр.

Технические данные



Монитор

- Размеры корпуса 18 x 11,5 x 3 см
- Дисплей TFT 7.2 "(18 см) формат - 16:9
- Видеовыход FBAS (Chinch)
- Вес 400 гр.

Камера

- Миниатюрная цветная камера 1/3 " COLOR CMOS
- Светочувствительность 0,5 lux
- Объектив $f = 2,31$ мм, $F = 2,4$
- Угол развертки 120 ° источник света 12 диодов белого цвета

Защита

- герметичный, класс IP 67
- Размеры Ø 40 мм x 60 мм

Прочие данные

- Размеры кабеля Ø 6,5 мм x 20 м
- Питание 2 x сменные аккумуляторы 12 В / 1,2 Ач или сетевой адаптер
- Время непрерывной работы около 1,5 часов
- Чемодан 510 x 430 x 170 мм
- Вес общий 8,2 кг