

Видеоэндоскоп

ОПИСАНИЕ

Данный видеоэндоскоп предназначен для дистанционного изучения областей, недоступных невооруженному глазу. В комплект поставки входит видеокамера, расположенная на конце влагонепроницаемого кабеля, которая предназначена для внутреннего осмотра двигателей, электрических систем, внутренних полостей стен, а так же других подобных технических целей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кабель и щуп	влагонепроницаемые	Видеовыход	RCA NTSC
Радиус кабеля.....	наименьший 65мм	Питание	4 батареи AA
Диаметр щупа	наибольший 10,5мм	Время работы от батарей... 4 ч	
Угол обзора.....	55°	Температура хранения.....	от -20 до 70°C
Дальность обзора.....	от 10 мм	Рабочая температура.....	от 0 до 45°C
Разрешение	320x240 пикселей	Гарантия	1 год
Дисплей.....	Цветной 2,5" ЖК		



ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ВНИМАНИЕ: Для предотвращения травм и/или порчи оборудования:

- Не используйте видеозэндоскоп в случае, если он был поврежден.
- Не используйте видеозэндоскоп рядом с оголенными электропроводами.
- Не используйте видеозэндоскоп рядом с подвижными деталями, такими как тяги, приводы, шестерни, вентиляторы.
- Следите за пространством вокруг во время использования прибора.
- Пользуясь прибором одевайте подходящую одежду и следите за положением своих частей тела в пространстве.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

⚠ ВНИМАНИЕ: Для предотвращения травм и/или порчи оборудования:

- Не оказывайте чрезмерное усилие, чтобы вставить или вытащить кабель из механизма или обследуемой области.
- Не используйте кабель для проталкивания предметов, закрывающих путь.
- Не допускайте попадание жидкостей на корпус и монитор. Только шуп и кабель являются влагонепроницаемыми.
- Не сгибайте шланг на радиус менее 65 мм.
- Не используйте прибор в областях с температурой более 45°C!
- Не трясите, не ударяйте, не роняйте видеозэндоскоп.

ЗАМЕНА БАТАРЕЙ

⚠ ВНИМАНИЕ: Для предотвращения травм и/или порчи оборудования:

- Выключите прибор перед заменой батарей.
 - Не повредите клеммы при замене батарей.
1. Используйте отвертку Phillips чтобы отвернуть винт крепления крышки отсека батарей. Снимите крышку.
 2. Потяните держатель батарей снизу-вверх и выньте наружу.
 3. Отсоедините батареи из держателя и замените их на новые. *ПРИМЕЧАНИЕ: Используйте только 1,5В щелочные батареи типа AA, соблюдайте полярность при установке.*
 4. Вставьте держатель и установите батареи на место.
 5. Поставьте на место крышку отсека батарей и заверните винт крепления отверткой Phillips.

ВАЖНО: Не затягивайте винт чрезмерно сильно.

УХОД И ХРАНЕНИЕ

⚠ ВНИМАНИЕ: Для предотвращения травм и/или порчи оборудования:

- Выключите прибор перед тем как начать чистку или убрать прибор.
- Не повредите клеммы при замене батарей.

После каждого сеанса диагностики:

1. Выключите прибор и достаньте батареи.
2. Протрите кабель и щуп прибора сухой чистой тканью.
3. Аккуратно протрите слегка смоченным в изопропиловом спирте хлопчатобумажным тампоном смотровое окно щупа.
4. Аккуратно протрите ЖК дисплей сухой тканью (при необходимости смочите ее изопропиловым спиртом).
ВАЖНО: Не воздействуйте на поверхность монитора твердыми или острыми предметами.
5. Храните прибор в защитном футляре. **ВАЖНО: Перед тем, как убрать прибор, дайте ему высохнуть.**
6. Если предполагается длительное хранение прибора, отсоедините и вытащите батареи.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1. Если изображение на мониторе нечеткое, протрите окно щупа, как указано выше.
2. Если на экране монитора сменяются, пропадают цвета или пропадает изображение, замените батареи.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Условия гарантии указаны в гарантийном талоне.