

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

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

jProbe CX 700-4000 PT Система телеинспекции скважин и дымовых труб



jProbe CX 700-4000 PT Система телеинспекции скважин и дымовых труб

Система предназначена преимущественно для решения задач по контролю внутреннего состояния скважин и дымовых труб, т.е. для вертикальной подачи кабеля с головкой камеры.

jProbe CX имеет невысокую стоимость, портативное и легкое исполнение, сменную головку камеры с вращением и наклоном, а также весь основной необходимый функционал для данного типа оборудования.

Благодаря патентованным алгоритмам математической обработки, аналоговые зонды jProbe позволяют получить качественные детальные изображения объекта контроля без оптического искажения и аналоговых шумов.

Система телеинспекцииј Probe CX 700-4000 PT изготовлена с учетом пожеланий множества пользователей в России и за рубежом. Устройство обладает широким функционалом и удобством в использовании.

Счетчик длины смотки кабеля позволяет определить на какую длину камера погружена внутрь объекта контроля. Показания счетчика выводятся на дисплей базового блока системы и сохраняются вместе с фото- и видео изображениями. Счетчик имеет возможность крепления к раме системы телеинспекции.

Рама позволяет ставить систему на пол в различных положениях, при этом смотка или намотка кабеля не затрудняется.

Преимущества:

- Регулируемая подсветка;
- Литий-ионный аккумулятор
- Время работы от батареи 7 часа
- Гибкий кабель
- Моторизированные наклон и поворот камеры

Применение:

- Эндоскопия передаточных механизмов
- Эндоскопия буровых установок
- Эндоскопия литых изделий
- Эндоскопический поиск коррозии
- Эндоскопия теплообменников
- Эндоскопия объектов ЖКХ

Параметр	Значение
Длина кабеля	20, 40 м
Диаметр кабеля	6.5 мм
Габариты базового блока	450 x 350 x 22 мм
Габариты барабана	570 x 400 x 260 мм
Запись на носитель	Карта памяти SD 8 ГБ (в комплекте, расширение до 256 ГБ)
Подсветка	Светодиодная: ручная (плавная многоуровневая регулировка) / автоматическая
Запись видео	MPEG4 800 x 600, регулировка продолжительности, циклическая запись, регулировка уровня сжатия (3 режима)
Интерфейсы	Интерфейс для карты памяти SD, USB, AV интерфейс (NTSC / PAL), интерфейс для заряда батарей, 3.5 мм разъём для наушников

Параметр Значение

Запись фото JPEG 1600 x 1200 пиксел

Дисплей TFT LCD 7" / 178 мм, 800 x 480

Сеть переменного тока / аккумулятор Li-lon 7000 мАч (время

заряда 5 ч), сменные предохранители

Время автономной работы 4 ч

Температура работы от -20C до + 60C Температура хранения от -20C до + 60C

Влажность До 95% без конденсата

Степень защиты

камерой

Материал корпуса

регистратора

Ударопрочный пластик

Масса регистратора 15 000 г

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