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

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

jProbe PS 280-80 Камера досмотровая



jProbe PS 280-80 Камера досмотровая

Досмотровая камера jProbe PS предназначена для визуального осмотра скрытых труднодоступных полостей с последующей видеорегистрацией. Конструкция досмотровой камеры позволяет увидеть скрытые труднодоступные полости различных объектов с дальнейшей фиксацией фото и видео изображений.

Концепция сменных зондов позволяет подключать к базовому блоку jProbe PS широчайшую в классе линейку сменных зондов. Возможен вывод изображение на внешний монитор при помощи разъема AV.

Зонд обладает качественным надежным резьбовым разъемом для стыковки с базовым блоком видеоэндоскопа. Благодаря маркерам и стыковочным пазам разъем практически невозможно вывести из строя.

Преимущества:

- Регулируемая подсветка;
- Литий-ионный аккумулятор
- Время работы от батареи 7 часа
- Прямое направление обзора
- Гибкая рабочая часть с эффектом памяти формы
- Оплетка зонда из полиуретана

Применение:

Подсветка

- Эндоскопия в автомобилестроении
- Эндоскопический поиск коррозии
- Эндоскопия объектов ЖКХ

Параметр

Габариты регистратора	178 x 207 x 37 мм
Запись на носитель	Карта памяти SD 8 Гб (в комплекте, расширение до 32 Гб)

Значение

Светодиодная: ручная (13 уровней) / автоматическая

Запись видео AVI 640 x 480 пиксел

Скачивание файлов USB 2.0, слот для карты SD

 Запись фото
 JPEG 640 x 480 пиксел

 Дисплей
 TFT LCD 3,5" / 89 мм

Сеть переменного тока / аккумулятор Li-lon 3.7 B,

автовыключение

Время автономной работы 6 ч

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

Влажность До 95% без конденсата

Степень защиты счетчика/ кабеля с

камерой

IP68

Материал корпуса регистратора Ударопрочный пластик с эластомерными бамперами

 Диаметр головки камеры
 28.0 мм

 Длина рабочей части
 0,8 м

Поле обзора 150 градусов

Масса регистратора 391 г

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