

Видеоэндоскоп jProbe MV



Регулируемая подсветка



Фото JPEG 1280 x 720



Видео AVI 1280 x 720



HD разрешение 1280 x 720



Время работы от батарей



Батареи / аккумуляторы типа AA



Устойчив к воде, маслам и агрессивным средам



Русскоязычный интерфейс



Без управления

- ✦ 3" ЖК-дисплей
- ✦ Светодиодная регулируемая подсветка
- ✦ Увеличение и вращение
- ✦ Моментальная запись фото и видео
- ✦ Хранение зонда внутри корпуса регистратора
- ✦ Встроенный в корпус светодиодный фонарь

КОМПЛЕКТ jProbe MV



jProbe MV 55-100
Арт. JMV55100

Комплект включает: видеоэндоскоп, адаптер 90°, крюк, магнит, чехол, руководство пользователя на русском языке, паспорт, гарантийный сертификат, сервисная книжка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БЛОКА jProbe MV

Габариты	160 x 84 x 34 мм	Жесткость зонда	Полужесткий (с памятью формы)
Масса	376 г	Замена зонда	Необходима частичная разборка регистратора
Дисплей	TFT LCD 3" / 76.2 мм	Диаметр зонда	5.5 мм
Питание	Батареи / аккумуляторы типа AA x 4	Длина зонда	1 м
Время автономной работы	4 ч	Длина головки камеры	31 мм
Запись на носитель	Карта памяти micro-SD (до 32 ГБ)	Поле обзора	65°
Подсветка	Светодиодная: ручная (5 уровней) / автоматическая	Направление обзора	Прямое 0°
Скачивание файлов	Слот для карты памяти micro-SD	Глубина резкости	7 - 300 мм
Запись фото	JPEG 1280 x 720 пиксел	Защита резьбы головки камеры	Защитное кольцо
Запись видео	AVI 1280 x 720 пиксел	Оплетка зонда	Полиуретан
Частота кадров видео	30 к / с	Устойчивость зонда	Вода, масла и агрессивные среды
Экспозиция	Автоматическая	Язык интерфейса	Русский (доп. 8 языков)
Баланс белого	Фиксированный	Температура работы	От -20 °C до +60 °C
Обработка изображения	Вращение, цифровое увеличение	Температура хранения	От -20 °C до +60 °C
Дополнительное освещение	Встроенный в корпус светодиодный фонарь	Влажность	До 95% без конденсата
Тип камеры	CMOS (КМОП) 921 600 пиксел	Степень защиты корпуса	IP54
Тип зонда	Сменный	Материал корпуса	Ударопрочный пластик с эластомерными бамперами
Направление подсветки	Прямое		