

Видеоэндоскоп jProbe DT с двумя камерами



Регулируемая подсветка



Фото JPEG
1920 x 1080



Видео AVI
1280 x 720



Прямая и боковая
камеры



Время работы
от батарей



Li
батарея



Без управления



Устойчив к воде,
маслам и агрессив-
ным средам



Русскоязычный
интерфейс



КОМПЛЕКТ jProbe DT



jProbe DT 50-100
Арт. JDT50100
Ø 5.0 мм

jProbe DT 80-100
Арт. JDT80100
Ø 8.0 мм

Комплект включает: портативный видеорегистратор, сменный зонд, адаптер бокового обзора 90°, крюк, магнит, штатив, кабель USB 3.0 - USB Type-C, пенал для хранения и транспортировки, руководство пользователя на русском языке, паспорт, гарантийный сертификат, сервисная книжка.

- ✦ 4.5" TFT LCD дисплей
- ✦ Светодиодная регулируемая подсветка
- ✦ Цифровое увеличение
- ✦ Мгновенная запись фото и видео
- ✦ Удобное переключение между
- ✦ Прямой и боковой камерами
- ✦ Эргономичная конструкция

АКСЕССУАРЫ jProbe DT

Запасной портативный
видеорегистратор для зонда 5.0
мм



jProbe DT5 MAIN UNIT
Арт. JDT5MU

Запасной портативный
видеорегистратор для зонда 8.0
мм



jProbe DT / ST / NT / GE MAIN UNIT
Арт. JDTSTNTGEMU

Запасной сменный
зонд 5.0 мм



jProbe DTP 50-100
Арт. JDTP50100

Запасной сменный
зонд 8.0 мм



jProbe DTP 80-100
Арт. JDTP80100

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОРТАТИВНОГО ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА jProbe DT

Габариты	115 x 180 x 31 мм
Масса	Около 300 г
Дисплей	TFT LCD 4.5", 1280 x 720
Питание	Аккумулятор Li-Ion 3.7 В
Подсветка	Светодиодная: ручная (5 уровней) / автоматическая
Время автономной работы	4 ч (время заряда 3 часа)
Запись на носитель	Micro-SD карта памяти (до 32 ГБ)
Скачивание файлов	Разъем Micro-USB
Запись фото	JPEG 1920 x 1080 пиксел
Запись видео	AVI 1280 x 720 пиксел
Частота кадров видео	30 к / с
Экспозиция	Автоматическая
Баланс белого	Фиксированный
Обработка изображения	Вращение на 180°
Степень защиты	IP54
Язык интерфейса	Русский (доп. 7 языков)
Обработка изображение	Цифровое увеличение
Индикация	Режим, наличие / отсутствие установленной карты памяти, емкость батареи, дата, время

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СМЕНОГО ЗОНДА jProbe DT

Диаметр зондов	5.0, 8.0 мм
Длина зондов	1 м
Степень защиты	IP67
Тип камеры	CMOS (КМОП) 2 073 600 пиксел
Направление подсветки	Прямое и боковое
Жесткость зондов	Полужесткие (с памятью формы)
Питание	Разъем базового блока
Подсветка	Светодиодная: ручная (4 уровня) / автоматическая
Длина головки камеры	40 мм
Поле обзора	70°
Направление обзора	Прямое 0° и боковое 90°
Глубина резкости	Прямая камера: 30 мм - ∞; Боковая камера: 20 мм - ∞;
Оплетка зонда	Полиуретан
Защита резьбы головки камеры	Защитное кольцо
Устойчивость	Вода, масла и агрессивные среды

Авторизованный дилер



Москва

Адрес: 129343, Москва
проезд Серебрякова, д. 2,
к. 1, офис 812
Тел.: +7 (495) 540-58-75
E-mail: msk@jprobe.ru

Санкт-Петербург

Адрес: 197022,
Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова,
д. 37В, офис 326
Тел.: +7 (812) 748-29-23
E-mail: spb@jprobe.ru

Регионы РФ

Тел.: 8 (800) 707-76-92,
E-mail: info@jprobe.ru

Республика Казахстан

Адрес: 010000, Казахстан,
город Нур-Султан, район Байконур,
ул. Иманова, дом 19, БЦ Алмата
Тел.: +7 (7172) 64-24-78
E-mail: kz@jprobe.ru

Сервисный центр jProbe

Москва, проезд Серебрякова, 2 / 1
Тел.: +7 (495) 648-64-52
E-mail: service@jprobe.ru

www.jprobe.ru