

# Видеоэндоскоп с двумя камерами jProbe DT



**jProbe®**

- 4,5" TFT LCD-дисплей
- Светодиодная регулируемая подсветка
- Цифровое увеличение
- Моментальная запись фото и видео
- Удобное переключение между прямой и боковой камерами
- Эргономичная конструкция



Регулируемая подсветка



Прямая и боковая камеры



Время работы от батарей



Li батарея



Без управления



Устойчив к воде, маслам и агрессивным средам



Русскоязычный интерфейс



Фото JPEG 1920 x 1080



Видео AVI 1280 x 720

## КОМПЛЕКТ jProbe DT

Диаметр зонда	Рабочая длина зонда
	1 м
<b>5,0 мм</b> 2 камеры	jProbe DT 50-100 Арт. JDT50100
<b>8,0 мм</b> 2 камеры	jProbe DT 80-100 Арт. JDT80100
<b>8,0 мм</b> 3 камеры	jProbe DT 80-100-3 Арт. JDT80100

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

## АКСЕССУАРЫ jProbe DT

Запасной портативный видеорегистратор для зонда 5,0 мм	Запасной портативный видеорегистратор для зонда 8,0 мм	Запасной сменный зонд 5,0 мм	Запасной сменный зонд 8,0 мм
jProbe DT5 Main Unit Арт. JDT5MU	jProbe DT / ST / NT / GE Main Unit Арт. JDTSTNTGEMU	jProbe DTP 50-100 Арт. JDTP50100	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	MicroSD-карта памяти (до 32 ГБ)
Скачивание файлов	Разъем micro-USB
Запись фото	JPEG 1920 x 1080 пикселей
Запись видео	AVI 1280 x 720 пикселей
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 СМЕННОГО ЗОНДА jProbe DT**

Диаметр зондов	5,0, 8,0 мм
Длина зондов	1 м
Степень защиты	IP67
Тип камеры	CMOS (КМОП) 2 073 600 пикселей
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



### **jProbe Москва**

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

### **jProbe Санкт-Петербург**

Адрес: 197110,  
г. Санкт-Петербург,  
пр. Динамо, д. 2Б  
Тел.: +7 (812) 748-29-23  
E-mail: spb@jprobe.ru  
www.jprobe.ru

### **jProbe Астана**

Адрес: 010000, Казахстан,  
г. Астана, район Алматинский,  
ул. Аскара Токпанова, д. 29,  
БЦ «Акбулак», офис 25  
Тел.: +7 (7172) 64-24-78  
E-mail: kz@jprobe.ru  
www.jprobe.ru

### **jProbe Уфа**

Адрес: 450071, г. Уфа, ул. Менделеева,  
д. 170, БЦ «Парк-Сити», офис 805  
Тел.: +7 (347) 200-91-70  
E-mail: ufa@jprobe.ru  
Web: www.jprobe.ru

### **Сервисный центр jProbe**

Адрес: 129343, г. Москва,  
проезд Серебрякова, д. 2, к. 1  
Тел.: +7 (495) 648-64-52  
E-mail: service@jprobe.ru

### **jProbe регионы России**

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



[www.jprobe.ru](http://www.jprobe.ru)

© ООО «ДЖЕНЕРАЛ ОПТИКС» все права защищены: любое копирование и воспроизведение текстов, в том числе частное и в любых формах, без письменного разрешения правообладателя запрещено!