

# Беспроводной видеэндоскоп jProbe VB



Регулируемая  
подсветка



Фото JPEG  
525 x 480



Видео AVI  
525 x 480



Время работы  
от батарей



Передача  
видео по Wi-Fi



Батареи /  
аккумуляторы  
типа C



Устойчив к воде,  
маслам и агрессив-  
ным средам

## КОМПЛЕКТ jProbe VB

		3,0 м	5,0 м	10,0 м
9.8 мм		jProbe VB 98-300 <i>Apm.JVBSR98300</i>	jProbe VB 98-500 <i>Apm.JVBSR98500</i>	jProbe VB 98-1000 <i>Apm.JVBSR981000</i>
		15,0 м	20,0 м	30,0 м
		jProbe VB 98-1500 <i>Apm.JVBSR981500</i>	jProbe VB 98-2000 <i>Apm.JVBSR982000</i>	jProbe VB 98-3000 <i>Apm.JVBSR983000</i>

**Комплект включает:** эндоскоп, батареи типа C x 2шт., руководство пользователя, кейс для хранения и транспортировки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ jProbe VB

## РЕГИСТРАТОРЫ jProbe VB

		VB mini	VB pro
Габариты рукоятки	220 x 37 мм		
Масса	738 г		
Питание	Батареи / аккумуляторы типа C x 2	<i>Apm.JVBM</i>	<i>Apm.JVBP</i>
Время автономной работы	10 ч		
Wi-Fi	1.2 Гц		
Регистрация данных	Возможность подключения Wi-Fi регистратора		
Подсветка	Светодиодная: ручная / автоматическая		
Направление подсветки	Прямое		
Вывод изображения	Беспроводной		
Температура работы	от -20°C до + 60°C		
Температура хранения	от -20°C до + 60°C		
Влажность	До 95% без конденсата		
Степень защиты	IP67		
Материал корпуса	Ударопрочный пластик		
Тип камеры	CCD (ПЗС) 440 000 пиксел		
Жесткость зонда	Полужесткий (с памятью формы)		
Диаметр зонда	9.8 мм		
Длины зондов	3, 5, 10, 15, 20, 30 м		
Длина головки камеры	27		
Поле обзора	60°		
Направление обзора	Прямое 0°		
Глубина резкости	20 мм - ∞		
Оплетка зонда	Нержавеющая сталь / полиуретан		
Устойчивость зонда	Вода, масла и агрессивные среды		