

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- ⋮ Стыковка оптоволоконных и жестких эндоскопов со стандартной телевизионной системой просмотра
- ⋮ Универсальная система может использоваться с различными оптическими эндоскопами
- ⋮ Документирование фото и видео изображений

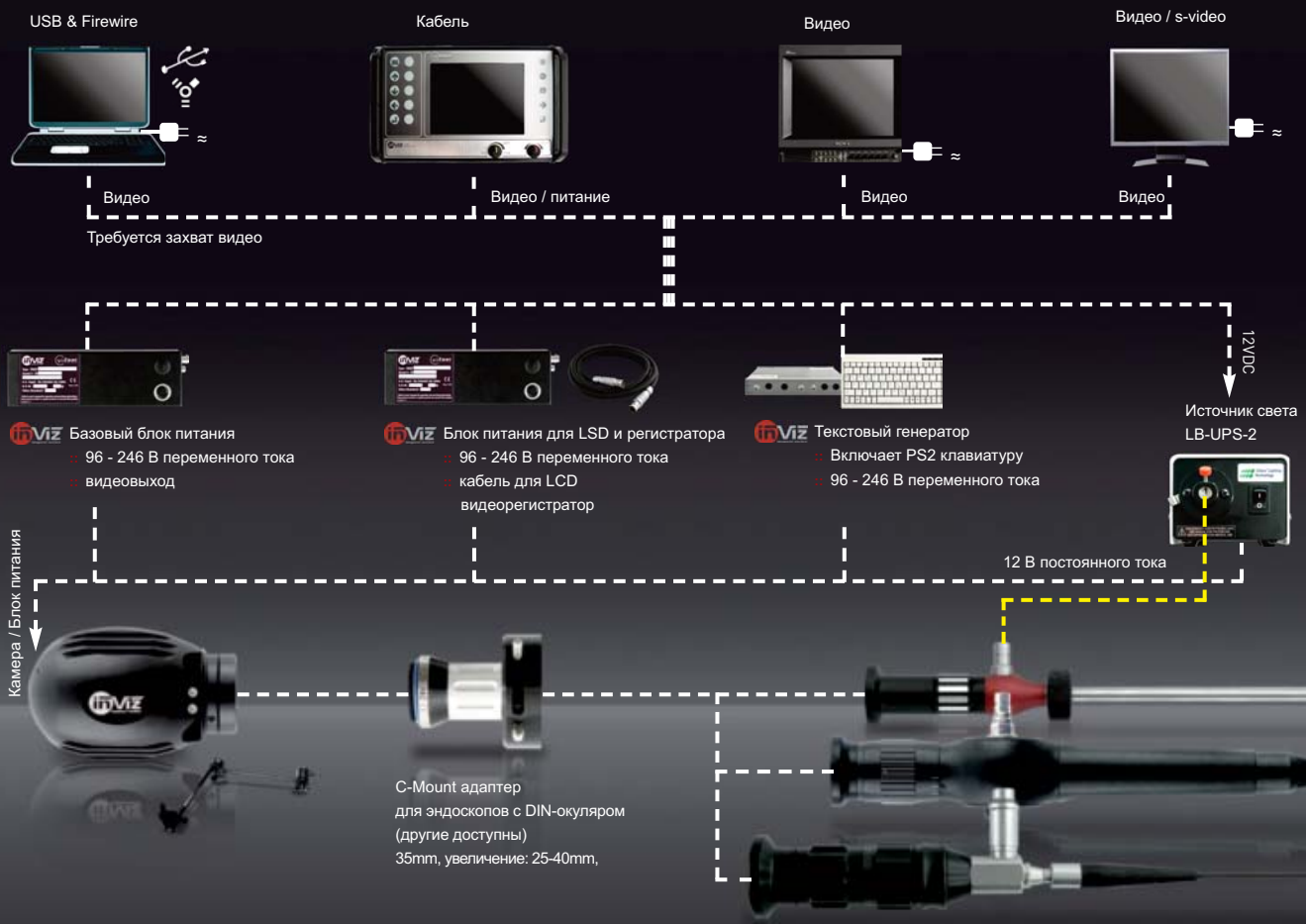
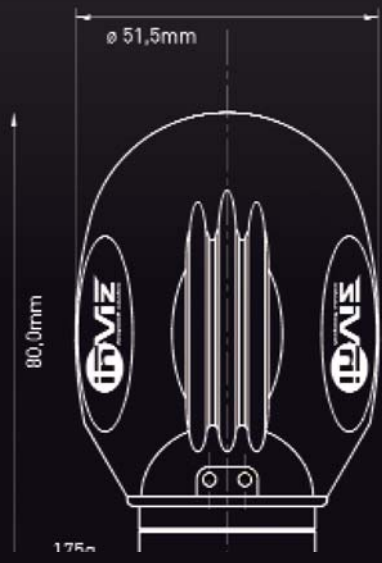


**ОСОБЕННОСТИ / ПРЕИМУЩЕСТВА**

- ⋮ Система с всего лишь одним кабелем
- ⋮ Эргономичный и прочный корпус
- ⋮ Цветная камера, регулировка баланса белого
- ⋮ Превосходная светочувствительность, высокое разрешение
- ⋮ Превосходна для использования с длинными оптоволоконными зондами
- ⋮ 3/8" разъем для штатива
- ⋮ Все в одном: источник питания, видеовыход, адаптер для крепления на окуляр эндоскопа
- ⋮ Текстовый генератор с отображением и фиксацией на экране
- ⋮ Доступны цветные и черно-белые варианты исполнения



Камера	Цветная LCD	1/3"
	Пиксели PAL	795 Г x 596 В
	Пиксели NTSC	811 Г x 508 В
	Светочувствительность цветн. / ч-б	0,1 Люкс / 0,002 Люкс
	Потребляемая мощность	1,4 Ватт, 12VDC
	Ирисовая диафрагма	от 1/50 сек до 1/100000 сек
	Выход composite	1Vp-p / 75 Ом
	Длина кабеля	2,5 метра
	Фильтр	Нет
	Габариты (мм)	220 x 65 x 38
Текстовый генератор	Строки состояния	4
	Память	10 страниц
	Стандарт видео	PAL или NTSC, 2x composite
	Цветность	24
	Интерфейсы	PS2 / RS232 / цифровой счетчик
	Габариты (мм)	260 x 205 x 50
	Число / время	yes



Авторизованный дилер viZaar industrial imaging AG:  
 ООО «НПП «МОНОТЕСТ»  
 115 088, г. Москва, 2-й Южнопортовый пр-д 27А/1,  
 многоэтаж., тел.: +7 (495) 969-27-88,  
 факс: +7 (495) 921-24-47  
 e-mail: info@monotest.ru  
 www.monotest.ru