

# ZVE 150SD

## Видеоскоп

Видеоскоп – современный диагностический прибор, предназначенный для осмотра недоступных и опасных мест, например электрооборудования, технических узлов, строительных объектов, внутренних частей механизмов, объектов под водой и пр.

Видеоскоп ZVE 150SD позволяет просматривать изображение on-line, производить фото и видео запись, поворачивать изображение, конвертировать изображение в форматы jpg и bmp, объем памяти 4 Гб (возможность установки карты памяти до 8 Гб) и пр. Многофункциональное меню, выполнено по многооконному принципу. Несмотря на множество настроек и широкие функциональные возможности, меню интуитивно понятно и удобно.

ЖК дисплей размера 3,2", с разрешением 320x240 пикс. позволяет просматривать изображение в отличном качестве.

В гибкий зонд видеоскопа встроен светодиодный фонарь для подсветки труднодоступных мест.

Видеоскоп ZVE 150SD позволит Вам выполнить осмотр труднодоступных мест и механизмов быстро, безопасно, качественно.



<b>Камера</b>	
Угол зрения	0° и 180°
Фокусное расстояние	6-7 см
Видимое расстояние	5-15 см
Диаметр камеры	17 мм
Подсветка	светодиод
<b>Дисплей</b>	
Размер дисплея	3,2"
Разрешение	320 x 240 пикс.
Передача изображения на ЖК дисплей	Зонд
CMOS матрица	300.000 пикс.
TV выход	PAL/NTSC
Изображение/видео формат	JPG/3 GP
Разрешение изображения/видео	320 x 240 пикс.
Внутренняя память	70 Мб
Внешняя память	4 Гб (до 8 Гб)
Язык	Нем., англ., фр., исп. турец.
Длина зонда	100 см
Радиус зонда в согнутом состоянии	6 см
Класс пыли/влагозащиты камеры и зонда	IP 67
Источник питания	3,7V/2000 mAh аккумуля.
Время работы	4 ч
Рабочая температура	-10 до +50°C
Влажность	15-85 % RH
Размеры	240 x 160 x 100 мм
Вес с зондом	0,584 кг

Комплектация: видеоскоп ZVE 150SD, гибкий зонд 100 см, USB кабель, видеокабель, батарея, аккумулятор, зарядное устройство, насадки для зонда: магнит, зеркало, крючок, кейс для транспортировки, карта памяти 4 Гб, руководство по применению.

