

# СИСТЕМА ТЕЛЕИНСПЕКЦИИ СКВАЖИН eVIT FASTCHECK S



РЕГУЛИРУЕМАЯ  
ПОДСВЕТКА



ФОТО JPEG  
1280 x 720  
HD



ВИДЕО AVI  
1280 x 720  
HD



ДЛИТЕЛЬНАЯ  
АВТОНОМНАЯ  
РАБОТА



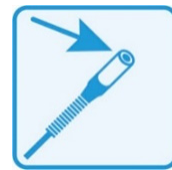
Li-Ion  
АККУМУЛЯТОР



ВИДЕОВЫХОД AV



СМЕННЫЕ  
ГОЛОВКИ  
КАМЕРЫ



СТАЛЬНАЯ  
ГОЛОВКА  
КАМЕРЫ  
С САПФИРОВЫМ  
СТЕКЛОМ



ВОДОНЕПРО-  
НИЦАЕМОСТЬ  
10 БАР

**100–200 метров**

- 10" ЖК-дисплей
- Светодиодная регулируемая подсветка
- Удобное барабанное устройство
- Запись фото и видео в одно нажатие
- Видеовыход для подключения внешнего монитора
- Поддерживает карты памяти SD / USB флеш-накопители до 64 ГБ

## КОМПЛЕКТЫ eVIT FastCheck S



eVIT FastCheck S 550-1000  
Арт. EFCS5501000

камера Ø 55 мм  
100 метров



eVIT FastCheck S 550-2000  
Арт. EFCS5502000

камера Ø 55 мм  
200 метров

**Комплект включает:** базовый блок (дисплей TFT LCD с солнцезащитным козырьком, контрольный блок с панелью управления, блок питания, клавиатура USB на базе ударопрочного влагонепроницаемого кейса), сменная головка камеры, кабель на барабанном устройстве (стальная рама с колесами, барабан с механизмом блокировки вращения, телескопическая рукоятка, счетчик длины смотки кабеля, кронштейн с регулировкой выноса), уплотнительные кольца 2 шт., предохранители 2шт., соединительный кабель (контрольный блок – барабанное устройство), соединительный кабель (контрольный блок – счетчик смотки длины кабеля), тестировочный кабель (контрольный блок – камера, минуя барабанное устройство), USB флеш-накопитель 16 ГБ, наушники-капли, микрофон-петличка, пульт дистанционного управления контрольным блоком, пульт дистанционного управления монитором, адаптер питания от сети, пластиковое прутковое центрирующее устройство Ø 145 мм, сумка для комплектующих, программный комплекс Платформа ВСКАМ версия 1.0 для обработки и хранения изображений телеинспекции, руководство пользователя на русском языке.

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ eVIT FastCheck S

Запасная сменная камера Ø 55 мм, длина 77 мм	Центрирующая тренога с роликом
	
eVIT FastCheck S CH 550-770 Арт. EFCMCH550770 eVIT FastCheck S	Регулируемый радиус раскрытия опор от 0 до 65 см eVIT TP 065 Арт. ETP065

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ eVIT FastCheck S

Диаметр головки камеры	55 мм
Длина головки камеры	106 мм
Тип камеры	CMOS (КМОП) 1.3 МП
Тип головки камеры	Сменная
Степень защиты	IP68
Водонепроницаемость камеры	Кабель 100 м: 10 бар Кабель 200 м: 20 бар
Поле обзора	90°
Глубина резкости	80 мм – ∞
Направление обзора	Прямое 0°
Количество светодиодов	8 суперъярких
Защита головки камеры	Сапфировое стекло
Длины кабеля	100, 200 м
Диаметр кабеля	7 мм
Габариты	Барабанное устр.: 500 x 260 x 190 мм; баз. блок: 420 x 410 x 130 мм
Масса	Базовый блок 6.5 кг Барабанное устр. с камерой 15 кг
Дисплей	TFT LCD 10" / 254 мм, 1280 x 720, 16:9 с солнцезащитным козырьком, дополнительный интерфейс и клавиши регулировки изображения на дисплее
Питание	Сеть переменного тока 110 ~ 240 В – адаптер питания 12.5 В, 3000 мА / аккумуляторная батарея Li-Ion 8800 мАч (время заряда 6 ч), сменные предохранители
Время автономной работы	6 ч
Запись на носитель	Карта памяти SD / USB флеш-накопитель 16 ГБ (в комплекте, макс. 64 ГБ)
Подсветка	Плавная ручная регулировка (диммер)

Интерфейсы	USB для подключения внешних накопителей, слот карты памяти SD, USB для подключения клавиатуры, AV видеовыход (NTSC / PAL), интерфейс для заряда аккумуляторной батареи, 3.5 мм разъём для подключения наушников
Запись фото	JPEG 1280 x 720 HD, запись фото во время записи видео
Запись видео	AVI 1280 x 720 HD
Степень сжатия видео	5 уровней
Длительность записи единичного видео	1, 5, 10, 15, 30 мин
Временная метка	Да (отключаемая)
Комментарии	Аудио (встроенный микрофон), текстовые (встроенная клавиатура)
Обработка изображения	Цифровое увеличение 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8x (возможно использовать в том числе во время записи видео)
Файл-менеджер	Структура файлы – папки, просмотр фото, воспроизведение видео с паузой и возможностью увеличения скорости x2, x4, x8, x16, x32, регулировка громкости, удаление файлов, формат карты памяти
Светодиодная индикация на контрольном блоке	Питание, режим записи, уровень заряда батареи
Индикация на дисплее	Дата, время, состояние карты памяти SD, свободное / занятое место на карте памяти SD, запись фото и видео изображения, длина смотки кабеля
Функционал пульта дистанционного управления	Запись фото и видео изображений, регулировка громкости, пролистывание, подтверждение, воспроизведение фото и видео изображений, остановка, выход, меню
Функционал счетчика	Обнуление, метрическая / английская система мер
Апгрейд ПО	По USB интерфейсу
Измерение длины смотки кабеля	Встроенный счетчик с калибровкой по диаметру кабеля (погрешность не более 1%)
Язык интерфейса	Английский и др.
Температура работы	От -28 °C до +60 °C
Температура хранения	От -10 °C до +60 °C
Влажность	До 95% без конденсата
Материал корпуса базового блока	Ударопрочный пластик, сталь



АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИЛЕР



#### МОСКВА

Адрес: 129343, г. Москва,  
проезд Серебрякова,  
д. 2, к. 1

Телефон: **+7 (495) 648-69-67**

E-mail: [msk@evit.ru](mailto:msk@evit.ru)

#### САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Адрес: 197110,  
г. Санкт-Петербург,  
проспект Динамо, д. 2Б

Телефон: **+7 (812) 748-26-86**

E-mail: [spb@evit.ru](mailto:spb@evit.ru)

#### РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

Адрес: 010000, г. Астана,  
ул. Токпанова, д. 29,  
БЦ «Акбулак», каб. 25

Телефон: **+7 (7172) 64-24-78**

E-mail: [kz@evit.ru](mailto:kz@evit.ru)

#### УФА

Адрес: 450071,  
г. Уфа, ул. Менделеева,  
д. 170, БЦ «Парк-Сити»,  
офис 805

Телефон: **+7 (347) 212-00-89**

E-mail: [ufa@evit.ru](mailto:ufa@evit.ru)

#### РЕГИОНЫ РФ

Телефон: 8 (800) 707-76-38

E-mail: [info@evit.ru](mailto:info@evit.ru)



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

eVIT© является зарегистрированным торговым знаком.  
Все права защищены. Любое копирование и воспроизведение текста,  
в том числе частичное и в любых формах, без письменного разрешения правообладателей запрещено!