

# СВЕРХДЛИННАЯ СИСТЕМА ТЕЛЕИНСПЕКЦИИ СКВАЖИН С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОДАЧЕЙ КАБЕЛЯ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВКОЙ eVIT FASTCHECK L



РЕГУЛИРУЕМАЯ  
ПОДСВЕТКА



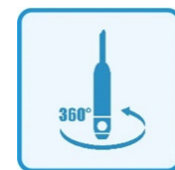
ВИДЕО  
960 x 480



МОТОРИ-  
ЗИРОВАННАЯ  
ПОДАЧА КАБЕЛЯ



ВРЕМЯ РАБОТЫ  
ОТ БАТАРЕИ



БОКОВАЯ  
КАМЕРА С  
БЕСКОНЕЧНЫМ  
ВРАЩЕНИЕМ



СТАЛЬНАЯ  
ГОЛОВКА КАМЕРЫ  
С САФИРОВЫМ  
СТЕКЛОМ



ВОДОНЕПРО-  
НИЦАЕМОСТЬ  
50 БАР



Li  
БАТАРЕЯ

**200-300-400-500 метров**

- 10" ЖК-дисплей
- Боковая камера с вращением
- Автоматическое барабанное устройство
- Автоматический укладчик кабеля (опц.)
- Запись видео в одно нажатие
- Видеовыход для подключения внешнего монитора
- Поддерживает внешние носители данных до 64 ГБ
- Встроенный SSD 128 ГБ

## КОМПЛЕКТЫ eVIT FastCheck L



eVIT FastCheck L 630-2000  
FS360V  
Арт. EFCL6302000FS360V

камера Ø 63 мм  
200 метров



eVIT FastCheck L 630-3000  
FS360V  
Арт. EFCL6303000FS360V

камера Ø 63 мм  
300 метров



eVIT FastCheck L 630-4000  
FS360V  
Арт. EFCL6304000FS360V

камера Ø 63 мм  
400 метров



eVIT FastCheck L 630-5000  
FS360V  
Арт. EFCL6305000FS360V

камера Ø 63 мм  
500 метров

**Комплект включает:** базовый блок на базе ударопрочного влагонепроницаемого кейса с встроенным SSD 128 ГБ, сменная головка с прямой и боковой (бесконечное вращение) видеокамерами, барабанное устройство с кабелем (моторизированные смотка / намотка / укладка кабеля) на стальной раме с рукояткой и колесами, съемная выносная часть рамы, роликовый кронштейн с регулировкой выноса и счетчиком длины смотки кабеля, универсальное центрирующее устройство, карта памяти USB 16 ГБ, кабель питания базовый блок – сеть переменного тока, кабель питания базовый блок – барабанное устройство, кабель питания базовый блок – внешний аккумуляторный блок, соединительный кабель базовый блок – барабанное устройство, соединительный кабель базовый блок – счетчик длины смотки кабеля, набор запасных уплотнительных колец, силиконовый герметик, набор монтажного инструмента, программный комплекс Платформа ВСКАМ версия 1.0 для обработки и хранения изображений телеинспекции, руководство пользователя на русском языке.

## ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ eVIT FastCheck L

Запасная управляемая сменная камера  
Ø 63 мм, длина жесткой части 570 мм



вращение 360°

eVIT FastCheck L  
CH 63-570 FS360V  
Арт. EFCMCH63570FS360V

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ eVIT FastCheck L

Габариты	886 x 800 x 1062 мм
Масса	Базовый блок в кейсе: около 20 кг Рама с барабаном и кабелем: около 100 кг
Диаметр головки камеры	63 мм
Длина головки камеры	570 мм
Тип камер	Прямая и боковая CMOS (КМОП) 700 ТВ линий
Светочувствительность камер	0,01 люкс
Водонепроницаемость головки	50 бар (725 PSI)
Поле обзора	120° (прямая и боковая камеры)
Глубина резкости камер	30 мм – ∞ (прямая и боковая камеры)
Вращение боковой камеры	Бесконечное, по и против часовой стрелки
Направление обзора камер	Прямая камера: 0° Боковая камера: регулируемое 0° - 360° (бесконечное вращение камеры по / против часовой стрелки)
Количество светодиодов	Прямая камера: 6 суперъярких Боковая камера: 6 суперъярких
Защита камер	Сапфировое стекло
Длины кабеля	200, 300, 400, 500 м
Диаметр кабеля	10 мм
Кабельное устройство	Моторизированная смотка/намотка кабеля с регулировкой скорости (0 – 20 м/мин), моторизированная укладка кабеля (опционально)
Дисплей	TFT LCD 10" / 254 мм, 1280 x 720, 4:3 с солнцезащитным козырьком
Питание	Сеть переменного тока 110 ~ 240 В, 50-60 Гц / аккумулятор Li-Ion 8800 мАч (время заряда 7 ч)
Время автономной работы	6 ч
Запись на носитель	Встроенный твердотельный накопитель SSD 128 ГБ, подключение внешних носителей по USB
Подсветка	Ручная регулировка (6 уровней)

Интерфейсы	USB 2.0 для подключения внешних носителей, разъем для подключения наушников 3.5 мм
Беспроводная передача изображения	Wi-Fi передача изображения на устройства iOS, Android
Регулировка соотношения сторон кадра	4:3, 16:9
Запись видео	MPG 960 x 480 пикселей
Регулировка изображения	Яркость (50 уровней) Контрастность (50 уровней)
Комментарии	Аудио (встроенный микрофон), текстовые (встроенная клавиатура)
Файл-менеджер	Просмотр фото с пролистыванием, воспроизведение видео с увеличением / уменьшением скорости и паузой, удаление файлов, формат карты памяти
Светодиодная индикация на базовом блоке	Работа, режим записи, уровень заряда аккумуляторной батареи
Индикация на дисплее	Запись фото и видео изображения, угол поворота вращающейся части головки камеры, температура головки камеры, длина смотки кабеля
Функционал базового блока	Переключение между прямой и боковой камерами, регулировка интенсивности светодиодной подсветки прямой и боковой камер, регулировка вращения боковой камеры, запись видео изображений, пролистывание, подтверждение, воспроизведение видео, регулировка смотки / намотки кабеля в т.ч. скорости, обнуление счетчика длины смотки кабеля, навигация по меню
Функционал пульта дистанционного управления	Запись видео изображений, пролистывание, подтверждение, воспроизведение видео, навигация по меню, цифровое увеличение до 8x, промотка видео вперед / назад со скоростью до 32x
Счетчик смотки	Метрическая / английская система мер, погрешность не более 1%
Апгрейд ПО	Через USB интерфейс
Баланс температуры камеры	Автоматические подогрев / охлаждение камеры
Измерение температуры головки камеры	Встроенный температурный датчик
Язык интерфейса	Английский и др.
Температура работы	От -10°C до +70°C
Температура хранения	От -10°C до +60°C
Влажность	До 95% без конденсата
Материал корпуса базового блока	Ударопрочный пластик



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!