

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВИДЕОЭНДОСКОП

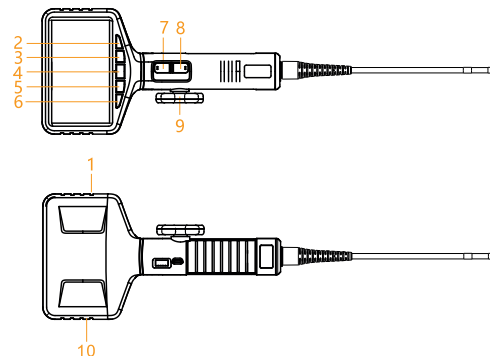
HORSTEK VS 750 ELITE

двухсторонний рулевой механизм (ресурс более 20000 ротаций), интеллектуальная защита от высоких температур, LED подсветка, высокое разрешение камеры 1280x720 HD, диаметр **3,9 мм** (для осмотра бензиновых и **дизельных** агрегатов)



управление камерой
в двух направлениях

Описание прибора



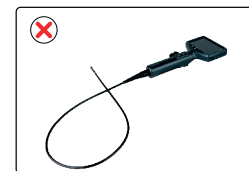
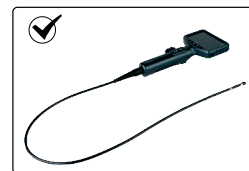
1. Карта памяти.
 2. Кнопка "OK".
 3. Кнопка прокрутки вниз в режиме основного меню (Main Menu); поворот изображения на 180° в режиме просмотра.
 4. Кнопка входа в основное меню (Main Menu) в режиме просмотра; вход в меню настроек (Set Menu) в режиме фотоальбома (Photo Album).
 5. Кнопка прокрутки вверх в режиме основного меню (Main Menu); зум в режиме просмотра.
 6. Кнопка открытия/закрытия фотоальбома (Photo Album) в режиме просмотра; изменение/выход в режиме основного меню (Main Menu).
 7. Кнопка включения/выключения устройства. Для включения/выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд. Короткое нажатие кнопки в рабочем режиме включает LED подсветку камеры.
 8. Кнопка съемки фото. Для перехода в режим съемки видео нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд.
 9. Поворотное колесо.
 10. Порт зарядки Type-C
- для передачи данных (кабель Type-C подключен к ПК)
- для зарядки устройства (кабель Type-C подключен к адаптеру).
- Используйте 5V адаптер или мобильный блок питания для зарядки устройства. Напряжение зарядки должно быть 5V. Слишком высокое напряжение может привести к неисправности устройства. Обратите внимание: устройство не поддерживает быструю зарядку.



Внимание! Настоящее устройство является промышленным эндоскопом и не предназначено для каких-либо медицинских целей, включая осмотр человеческого тела!

Технические параметры

Диаметр камеры	3,9 мм ($\pm 0,2$)
Разрешение	1280*720
DOF	20-100 мм
FOV	80°
Ручное регулирование яркости	Поддержка трехступенчатой регулировки
Питание	5V
Время использования	180 минут
Ёмкость аккумулятора	3000mAh
Подсветка камеры	6 LED
Степень влагозащиты	IP67
Трубка	Износостойкая металлическая
Защита от высоких температур	Интеллектуальная защита от высоких температур
Направление поворота	Два вправления 360 гр.
Угол поворота	До 210°
Радиус изгиба	35 мм
Гарантия	12 месяцев



Не допускайте перекручивания трубки во время работы!

Поиск и устранение неисправностей

Описание неисправности	Возможная причина	Способы устранения
Отсутствие питания	Низкий уровень заряда аккумулятора	Зарядите устройство
Автоматическое отключение	Низкий уровень заряда аккумулятора. Установлено автоматическое отключение	Зарядите устройство и переустановите карту памяти
Карта памяти не обнаруживается	Карта памяти установлена неправильно	Переустановите карту памяти
Устройство не заряжается	Загрязнён разъем для зарядки или поврежден кабель	Замените кабель зарядки
Изображение размыто	Загрязнена линза камеры	Проведите очистку линзы камеры
Ошибка записи на карту памяти	Недостаточный объем карты памяти	Замените карту памяти или удалите ненужные файлы

Меры предосторожности

- Зонд устройства является высокоточным электронным устройством, поэтому не ударяйте по нему и не тяните за кабели, это может привести к поломке устройства.
- Из-за наличия влагозащитного покрытия IP67 зонд следует использовать с особой осторожностью и беречь от царапин!
- Зонд устройства изготовлен из материалов, которые не отличаются высокой термостойкостью, поэтому при осмотре убедитесь, что двигатель внутреннего сгорания или другое оборудование, внутренняя температура которого может быть высокой, было охлаждено, иначе устройство будет повреждено!
- В случае повреждения устройства, не разбирайте его самостоятельно! Свяжитесь с продавцом или поставщиком для проведения квалифицированного технического обслуживания.
- Не допускайте использования устройства детьми без присмотра взрослых.

Условия эксплуатации и хранения устройства

- Устройство следует использовать при температуре воздуха 32-113°F (0-45°C).
- Устройство необходимо хранить в сухом, чистом месте, не допуская контакта с машинным маслом, водой или с какими-либо другими химическими жидкостями.