

Особенности

Автоматическое отслеживание лица – камера автоматически отслеживает положение головы и помещает лицо в центр изображения.

16 видеоэффектов и 10 видов рамок делают изображение более ярким и интересным.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------|---|
| Тип сенсора | 1/4 CMOS |
| Разрешение | 1280 x 1024 (1,3 MPix) |
| Поддерживаемые режимы | 160x120, 176x144, 320x240, 352x288, 680x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024 |
| Скорость захвата | до 30 кадров/сек при 680x480 до 15 кадров/сек при 1280x1024 |
| Фокусное расстояние | 4,9 мм – бесконечность |
| Яркость/ Экспозиция | автоматически |
| Операцион. система | Windows 98SE/2000/XP/Vista или выше, Mac OS X или выше |
| Интерфейс | USB 2.0 |

SVEN

Инструкция по эксплуатации

1.3 Мегапиксельная веб-камера с микрофоном GD-980 Web PRO



www.sven.ua

Системные требования

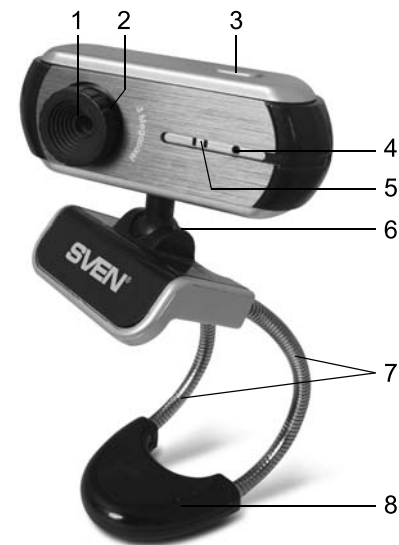
- Операционная система Wind 98SE/2000/XP/Vista или выше, Mac OS X или выше
- Процессор Pentium P4 1.4GHz или AMD Athlon 1Ghz
- 128 МБ оперативной памяти
- 200 МБ свободного места на жестком диске
- Устройство чтения CD-ROM дисков
- Видеоадаптер, поддерживающий 24-bit color
- Свободный порт USB 1.1 или 2.0 (для получения высокого разрешения обязательно наличие высокоскоростного порта USB 2.0)

Установка

- Вставьте диск с программным обеспечением в устройство чтения CD-ROM дисков;
- Нажмите кнопку «Install» в появившемся окне;
- После установки программного обеспечения нажмите кнопку «Finish»;
- Подключите камеру к свободному порту USB;
- В появившемся окне выберите пункт «Continue Anyway» для завершения установки.

Внимание! Программное обеспечение установите до подключения устройства к компьютеру.

Описание веб-камеры



- 1 – ЛИНЗЫ. Направьте объектив на объект съемки.
- 2 – ФОКУС. Настраиваемое фокусное расстояние.
- 3 – КНОПКА ЗАХВАТА. Захват фото одним нажатием кнопки.
- 4 – ИНДИКАТОР. Указывает режим работы камеры.
- 5 – ВСТРОЕННЫЙ МИКРОФОН.
- 6 – ШАРИКОВЫЙ ШАРНИР. Позволяет легко поворачивать камеру под любым углом.
- 7 – ГИБКОЕ КРЕПЛЕНИЕ. Позволяет установить камеру на столе, ноутбуке, LCD или CRT мониторах.
- 8 – ПОДСТАВКА.