

OK Internet

Новая флеш-видеокамера Samsung MX25

Система трехмерного подавления шумов и двойная стабилизация изображения гарантируют превосходный результат съемки, а стильный дизайн и компактность делают использование видеокамеры MX25 со встроенной памятью на 16 ГБ приятным и удобным.

Киев, 25 декабря 2008 года - Компания Samsung Electronics представила в Украине компактную цифровую флеш-видеокамеру MX25, которая станет настоящим подарком для людей, предпочитающих «цифровой» стиль жизни. Благодаря режиму «Быстрый старт» (видеокамера готова к съемке уже через 3 секунды после включения) обладатель MX25 никогда не упустит возможности запечатлеть примечательные моменты своей жизни.

Samsung MX25 оснащена встроенной памятью объемом 16 ГБ, которой хватит на 10 часов видео. К тому же память можно расширить картами SDHC/MMC.

В видеокамере используется профессиональный объектив всемирно известной фирмы Schneider, обладающий минимальными искажениями, благодаря чему изображение получается более естественным. 34-кратный оптический зум MX25 позволит запечатлеть мельчайшие детали удаленных объектов не сходя с места. Новинка снабжена улучшенной системой трехмерного шумоподавления (3D Noise Reduction), обеспечивающей превосходное качество изображения. Анализируя движение в соседних кадрах, эта система делит кадр на фон и объекты, выделяет различия в соседних кадрах, а также пропускает видеосигнал через специальные фильтры и устраняет шумовые помехи. После фильтрации кадры снова объединяются в один, благодаря чему изображение выходит чистым и четким.

Samsung MX25 имеет улучшенную цифровую систему стабилизации изображения Hyper Digital Image Stabilization, которая позволяет компенсировать потери резкости изображения, обусловленные дрожанием рук. Кроме того, камера поддерживает функцию распознавания лиц, которая автоматически находит до пяти лиц в кадре и фокусирует на них объектив, обеспечивая получение четкого изображения.

Пользователь сможет оценить высокую продолжительность видеосъемки благодаря кодеку H.264. При том же объеме памяти видеокамера MX25 позволяет записывать в полтора раза больше видео, чем камеры с кодеком MPEG2.

Для тех, кто любит снимать прямо «на ходу», стильная и компактная MX25 оснащена всеми необходимыми функциями и режимами. Благодаря батарее увеличенной емкости новинка отличается очень высоким временем автономной работы - до 3 часов, а удобная поворотная рукоятка видеокамеры позволяет легко производить съемку под любым углом к горизонту. MX25 имеет 2,7-дюймовый ЖК-дисплей, с помощью которого пользователь может легко скомпоновать кадр и просмотреть отснятый материал даже при ярком свете.

В видеокамере Samsung MX25 имеются две удобные и полезные функции - iCheck и iScene. Функция iCheck дает возможность пользователю легко и быстро проверить уровень заряда аккумуляторной батареи, не включая камеру, а iScene позволяет выбрать любую из 10 запрограммированных сюжетных программ для съемки разных сюжетов даже в сложных условиях освещения.

Спецификации:

Носитель для видеозаписи (основной) Флеш-память (16 ГБ встроенная)

Стандарт записи MPEG4 (H.264)

Зум оптический / цифровой 34x/1200x

Матрица, кол-во пикселей 800 тыс.

Физический размер матрицы 1/6"

Фокусное расстояние (мм) 2,3-78,2

Максимальная диафрагма 1,6
Стабилизатор изображения Электронный
ЖК-экран: размер экрана / кол-во пикселей 2,7"/112000
Режимы записи TV Super Fine, TV Fine, TV Normal, Web & Mobile
Фоторежим (размер фото)+ (800 x 600)
Разъем USB+
Поддержка карт памяти SDHC/MMC
Размеры (Ш x В x Г), мм 60,5 x 60 x 125
Вес, г 270

Samsung Electronics Co., Ltd. — мировой лидер в области производства полупроводников, телекоммуникационного и цифрового медиа-оборудования, а также в сфере технологий цифровой конвергенции. Консолидированные продажи компании в 2007 году составили около 105 млрд долларов США. Штат Samsung Electronics насчитывает около 150 тыс. сотрудников, работающих в 134 офисах в 62 странах мира. В состав компании входят четыре основных подразделения: Digital Media Business, LCD Business, Semiconductor Business и Telecommunication Business. Являясь одним из самых быстрорастущих мировых брендов, Samsung Electronics лидирует на рынках цифровых телевизоров, микросхем памяти, мобильных телефонов и ЖК-дисплеев. Дополнительную информацию можно найти на веб-сервере Samsung: www.samsung.com