



# SONY

НОВИНКИ

формата Full HD

Компания Sony в рамках концепции FHD World, представила первый на российском рынке 70-дюймовый ЖК телевизор Bravia 70X3500, фронтальный проектор VPL-VW60 и новую зеркальную фотокамеру DSLR-A 700. Все новинки поддерживают технологию высокой четкости Full HD 1080.

70-дюймовый ЖК телевизор BRAVIA серии X3500 создан для тех, кто ищет совершенства. Флагманская модель премиум-класса кроме диагонали экрана 70 дюймов (178 см), имеет разрешение 1080p Full HD и уникальный «парящий дизайн». В BRAVIA 70X3500 используется технология светодиодной подсветки Sony Triluminos, которая создает самые насыщенные и реалистичные цвета, какие когда-либо воспроизводились на экране телевизоров BRAVIA. Производительная мощность процессора BRAVIA ENGINE PRO используется для управления 10-битовой ЖК панелью нового поколения и позволяет с легкостью превзойти все достижения обычных ЖК телевизоров, создавая изображение непревзойденное по точности и детальности с буквально сотнями новых оттенков цвета. Технология Motionflow +100Hz сглаживает движение объектов, придавая действию поразительную реалистичность. Цифровое усиление и система фронтального объемного звучания Sony S-Force Front Surround обеспечивают изумительное звуковое сопровождение, создавая кристально четкий объемный звук, который заполняет комнату со всех сторон.

Фронтальный проектор VPL-VW60 BRAVIA использует разработанную Sony технологию SXRD™ (Silicon X-Tal Reflective Display) для создания предельно резкого,



свободного от эффекта «межпиксельной сетки» изображения с разрешением 1080p Full HD, а также цифровую обработку сигнала процессором BRAVIA ENGINE для прецизионного подавления шумов и улучшенного воспроизведения цвета. Мощная 200 Вт лампа ультравысокого давления (Ultra-High Pressure, UHP) поднимает выходную яркость до исключительно высокого уровня в 1000 лм. Результатом является превосходное воспроизведение цвета и достаточное количество света для 300-дюймового изображения. Технология BRAVIA Theatre Sync позволяет проекту взаимодействовать с другими устройствами в составе системы домашнего кинотеатра через интерфейс HDMI, так что такие операции, как включение воспроизведения (Play) или выключение системы (Standby) могут выполняться нажатием одной кнопки на пульте ДУ. В числе других функций — возможность подстройки сведения лучей для абсолютной четкости изображения, а также функция анаморфического изменения масштаба, которая работает с анаморфическими объективами третьих фирм. Эта функция эффективно воссоздает подлинный формат киноэкрана 2,35:1 (технология CinemaScope), превращая вашу гостиную в кинотеатр. Проектор VPL-VW60 использует усовершенствованную систему диафрагмы Advanced Iris 2 с автоматической функцией подстройки, которая динамически, от эпизода к эпизоду реагирует на изменения уровня освещенности. Это позволяет добиваться высокой контрастности 35 000:1, достаточного для воспроизведения мельчайших деталей исходного изображения.

Линейка полупрофессиональных зеркальных камер пополнилась моделью DSLR-A700, которая обладает превосходным качеством изображения благодаря разработанной Sony новой матрице CMOS-Exmor™ с эффективным разрешением 12,24 мегапиксела и быстродейст-



вующему процессору обработки изображения BIONZ™ с цифровым подавлением шумов RAW. Мгновенная реакция осуществляется за счет быстрой высокоточной автофокусировки по 11 точкам и возможности непрерывной съемки со скоростью 5 кадров в секунду. Для моментального доступа к параметрам настройки фотокамеры DSLR-A700 снабжена функцией «быстрой навигации». Прочный магниевый корпус камеры снабжен уплотнением для защиты от пыли и влаги. Для воспроизведения фотографий с разрешением Full HD на новых телевизорах BRAVIA предусмотрен режим «PhotoTV HD». 3-дюймовый ЖК экран с разрешением 921K точек и фотографическим качеством воспроизведения изображения и яркий видискатель с большим увеличением облегчают работу с камерой и делают это простым и увлекательным занятием.

Директор по маркетингу Sony СНГ Тсутому Хамагучи отметил, что Sony — единственная компания, предлагающая потребителю полный спектр Full HD решений и производящая наибольшее количество продукции, поддерживающей формат высокой четкости FHD 1080 в разных категориях домашней электроники. Также он затронул тему Blu-ray формата и сказал, что формат становится все более доступным. Поэтому уже к концу 2007 года компания Sony планирует значительно увеличить объем контента, записанного на Blu-ray дисках.

