

ЖК телевизоры Acer уже в России



Acer открывает новое направление бизнеса — поставки ЖК телевизоров с диагоналями экранов 19, 22 и 26 дюймов на территорию РФ. Линейка телевизоров представлена моделями AT1930, AT1931, AT2230, AT2231 и AT2645, AT2646, которые поддерживают самые современные стандарты передачи данных и полностью локализованы для российского рынка. Все они представляют собой нечто большее, чем просто ЖК телевизоры — при желании устройство можно использовать в качестве монитора для отображения информации с ПК, осуществив переключение одним нажатием кнопки.

Новые модели отличаются высоким качеством изображения и звука, оснащаются портами VGA и HDMI (полная обратная совместимость с DVI) и полностью совместимы с системами телетекста PAL и SECAM, предлагающими программу телевизионных передач, новости, данные финансовых рынков.

Телевизоры Acer серии AT украсят любой интерьер за счет минималистичной тонкой рамки с черным глянцевым покрытием, которая соответствует самым модным тенденциям в дизайне жилых помещений.

Все новые модели телевизоров Acer используют адаптивную систему управления контрастностью (ACM), обеспечивающую более высокое качество изображения за счет оптимизации цвета (каждая сцена анализируется для кадровой настройки изображения) и контрастности — для каждой сцены выполняется точная настройка, обеспечивающая четкое отображение деталей в самых ярких или темных областях.

Новые ЖК телевизоры Acer используют технологию Acer TiView Technology, включающую пять современных и простых в использовании средств оптимизации качества, обеспечивающих яркие цвета и непревзойденную четкость цифрового изображения.

Гамма-коррекция осуществляет регулировку яркости и тонов красного, зеленого и синего, обеспечивая поистине четкие и естественные изображения.

Прогрессивная развертка — технология прогрессивной развертки Acer увеличивает разрешение для источников сигнала (кроме ТВ) до максимального разрешения экрана, обеспечивая оптимальное качество и четкость изображения.

3D гребенчатый фильтр разделяет яркость и цветность ТВ сигнала, что позволяет добиться более высокой четкости и оптимальных характеристик изображения.

Функция снижения помех имеет ключевое значение для четкого вывода цифрового изображения на экран. Данная технология использует алгоритм для устранения помех и искажений.

Функция совмещения полукадров — это технология, обеспечивающая плавное перемещение изображения за счет преобразования 24p-видео в 25p/30p.

На все телевизоры Acer распространяется двухлетняя гарантия с обслуживанием на месте эксплуатации (26") и в гарантийной мастерской (19"/22").

Acer AT2645/AT2646

ЖК телевизоры этой серии имеют разрешение 1366×768 пикселей и широкий экран формата 16:9. 26-дюймовые экранные матрицы с динамической контрастностью 10 000:1 и яркостью 500 нит обеспечивают яркие цвета и четкость изображения. Кроме того, данные модели оснащены DVB-T тюнером для приема телепрограмм цифрового наземного телевидения.

Acer AT2230/AT2231

Стильные телевизоры с 22-дюймовым экраном прекрасно подходят даже для небольших помещений, а угол обзора 170° обеспечивает удобство просмотра. ЖК телевизоры AT 2230/31 HD-ready со сверхмалым временем отклика пиксела — 5 мс, разрешением 1680×1050 пикселей, динамической контрастностью 15 000:1 (AT2245/46) и яркостью 300 нит оборудованы двумя разъемами HDMI и обеспечивают качество изображения уровня домашнего кинотеатра.

Acer AT1930/AT1931

Компактность является одним из основных преимуществ тонких 19-дюймовых ЖК телевизоров с разрешением 1440×900, динамической контрастностью 10 000:1 и временем отклика пиксела — 5 мс (AT1945/46), наряду с высоким качеством изображения и звука. Эти ультрапортативные ЖК телевизоры имеют разъемы RCA, SCART, Component и два порта HDMI, что позволяет подключать к ним как аналоговые, так и цифровые устройства.

Ориентировочная розничная цена новинок составляет от 10 990 рублей на 19-дюймовые модели, а на модели с диагоналями 22 и 26 дюймов — до 13 990 и 16 990 рублей соответственно.