



27" IPS monitor with a built-in Windows Hello camera and microphone

The XUB2790QSUH is a first-rate 27" desktop monitor designed for both professional and personal use. The IPS panel with QHD (2560x 1440) resolution ensures precise and consistent colour reproduction, delivering stunning visuals with wide viewing angles. Featuring a Blue Light Reducer and flicker-free LCD technology, it reduces eye strain, providing a comfortable viewing experience.

Equipped with a 150mm height-adjustable stand offering pivot and swivel functions, it allows for easy customization of screen position to suit your preferences. Moreover, it boasts a built-in 1080p autofocus webcam (2MP) and microphone compliant with Windows Hello, adding convenience and security to your workspace.

Windows Hello webcam

The built-in web camera with microphone and autofocus guarantees seamless compatibility with any video or web conferencing platform. Compliance with Windows Hello allows users to sign in to their devices using biometric authentication methods. It provides a convenient and secure way to access devices and applications without the need for passwords.

IPS Technology

IPS дисплеи известны своими широкими углами обзора, естественными цветами и точной цветопередачей. Они особенно хорошо подходят для приложений по работе с цветом.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	без полей по 3-м сторонам
Диагональ	27", 68.5см
Панель	IPS LED, матовый
Разрешение	2560 x 1440 @100Гц (3.7 megapixel QHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ²
Контрастность	1300:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (MPRT)	0.4ms
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7млн (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 147кГц
Видимая область Ш x В	596.7 x 335.7мм, 23.5 x 13.2"
Размер пикселя	0.233мм
Colour	матовый, чернить

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1 USB-C x1 (2560x1440 @100Hz, DP Alt-mode, PD 65W)
USB HUB	x3 (v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

03 ФУНКЦИИ

KVM switch	да
Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync поддержка	да
Extra	Built-in 1080p webcam (2MP) with autofocus and microphone compliant with Windows Hello
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Signal Select/ Exit (Input), + / Volume, - / Eco, Menu, Power
Настройки пользователя	picture adjust (contrast, brightness, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), image settings (blue light reducer, sharp and soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (H. position, V. position, OSD time, OSD rotate, language), extra 1 (MBR, Adaptive Sync, USB-C, KVM, USB BC), extra 2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение подставки, наклон, pivot (вращение в обе стороны)
Настройка высоты (HAS)	150мм
Вращение экрана (PIVOT)	90°

Вращение подставки (Swivel)	90°; 45° лево; 45° право
Угол наклона экрана	23° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm
Крепления для кабелей	да

05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, USB, HDMI, DP
Прочее	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	21W default, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
EPEAT	*registration varies by country, go to www.epeat.net for details
REACH SVHC	свинца, превышает 0.1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	613 x 416.5 (566.5) x 209.5мм
Размер коробки Ш x В x Г	690 x 457 x 168мм
Вес (без упаковки)	6.7кг
Вес (с упаковкой)	8.5кг
EAN код	4948570123193

Все товарные знаки и торговые марки являются собственностью их владельцев и они защищены. Ошибки и изменения допускаются. Спецификации могут быть изменены без уведомления. Все LCD мониторы соответствуют стандарту ISO-9241-307:2008 по политике битых пикселей.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED