



27" ультратонкий IPS монитор с разрешением FullHD

Стильный ультратонкий дизайн передней панели делают ProLite XU2792HSU идеальным дополнением к рабочему столу любого графического дизайнера. Технология IPS обеспечивает точную и стабильную цветопередачу с широкими углами обзора, Высокие значения контрастности и яркости гарантируют отличную производительность для фото и веб-дизайна.

Доступен также с фиксированной подставкой : [ProLite XU2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#) и [ProLite XU2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#)



IPS Technology

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



Slim Line

Slim Line monitors feature a sleek bezel and are therefore particularly suitable for video wall or a multi-monitor set-up.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	27", 68.6см
Панель	IPS Panel Technology LED, matte finish
Разрешение	1920 x 1080 @100Гц (2.1 megapixel Full HD)
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	16.7mIn (sRGB: 99%, NTSC 72%)
Частота горизонтальной развертки	31 - 115кГц
Видимая область Ш x В	597.9 x 336.3мм, 23.5 x 13.2"
Размер пикселя	0.311мм
Colour	матовый, чернить

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x4 (v. 3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync support	да
Extra	i-Style colour
Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Signal Select / Exit, + / 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&soft, video mode adjust), colour settings (gamma, 6-axis, colour temp.), audio settings (volume, mute), OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, OSD rotate, language), extra1 (MBR, AdaptiveSync, USB BC), extra2 (reset, DDC/CI, signal select, HDMI range, opening logo, LED, information)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, 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	22° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100mm
Креплени 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

17W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

08 РАЗМЕР / BEC

Размер продукта Ш x В x Г

612.5 x 394 (544) x 209.5мм

Размер коробки Ш x В x Г

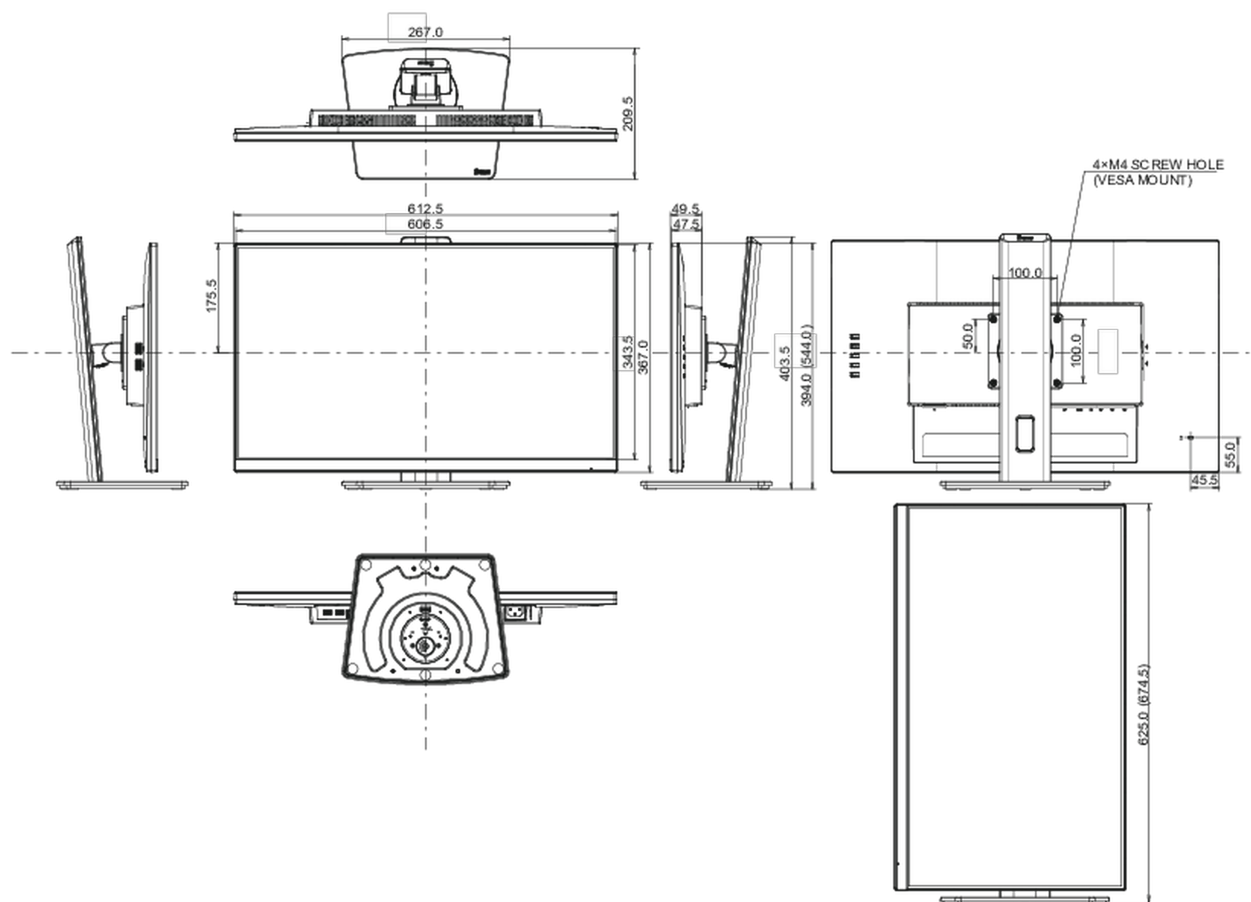
690 x 455 x 168мм

Вес (без упаковки)

5.7кг

EAN код

4948570122592



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.

