



A height adjustable 32" IPS Panel Technology monitor featuring WQHD resolution

The ProLite XB3270QSU-B1 is a 31.5" screen featuring an IPS panel and WQHD (2560x1440) resolution, delivering both excellent colour performance with wide viewing angles and noticeably sharper images, which is ideal for productivity solutions, demanding office and financial applications. The 150mm height-adjustable stand ensures you can adjust the screen position to your preferences, and the flicker-free panel with blue light reducer function reduces eye fatigue.

Доступен также с фиксированной подставкой : [ProLite X3270QSU-B1](#)



WQHD

Матрица с разрешением WQHD 2560 x 1440п готова отобразить картинки большого размера и разрешения. Экран вмещает на 50% больше информации по сравнению с разрешением 1920x1080 точек.



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

Диагональ	31.5", 80см
Панель	IPS Panel Technology LED, матовый
Разрешение	2560 x 1440 @100Гц (3.7 megapixel WQHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	250 cd/m ²
Контрастность	1200:1
Расширенная контрастность	80M:1
Время отклика (GTG)	3мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	1.07B 8bit (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Частота горизонтальной развертки	30 - 90кГц
Видимая область Ш x В	698.1 x 392.7мм, 27.5 x 15.5"
Размер пикселя	0.272мм
Colour	матовый, чернить

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход сигнала	HDMI x2 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4)
USB HUB	x3 (v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W))
HDCP	да
Разъем для наушников	да

03 ФУНКЦИИ

Уменьшение голубого свечения	да
Flicker Free LED	да
Adaptive Sync поддержка	да
Extra	i-Style colour
Языки экранного меню	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Power, Menu, Up / Right / Volume, Down / Left / Eco, Input/ Exit
Настройки пользователя	picture adjust (brightness, contrast, i-Style colour, ACR, Eco, OD, X-Res technology), colour settings (gamma, RGB range, colour temp.), image settings (video mode adjust, blue light reducer, sharp and soft), OSD (H. position, V. position, time, background, language), extra (reset, DDC/CI, LED, opening logo, Adaptive Sync, display information), input select (source), audio settings (volume, mute)
Колонки	2 x 2Вт
Дополнительно	подготовка Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эргономика	высота, вращение подставки, наклон
Настройка высоты (HAS)	150мм
Вращение подставки (Swivel)	90°; 45° лево; 45° право
Угол наклона экрана	20° вверх; 5° вниз
Крепление VESA	100 x 100мм
Креплени для кабелей	да

05 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели

Питание, USB, HDMI

Прочее

Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности

06 POWER-MANAGEMENT

Блок питания

внутренний

Питание

AC 100 - 240V, 50/60Гц

Потребляемая мощность

35W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

07 СТАНДАРТЫ

Сертификаты

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

REACH SVHC

свинца, превышает 0.1%

08 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г

726 x 440 (580) x 239.5мм

Размер коробки Ш x В x Г

810 x 512 x 176мм

Вес (без упаковки)

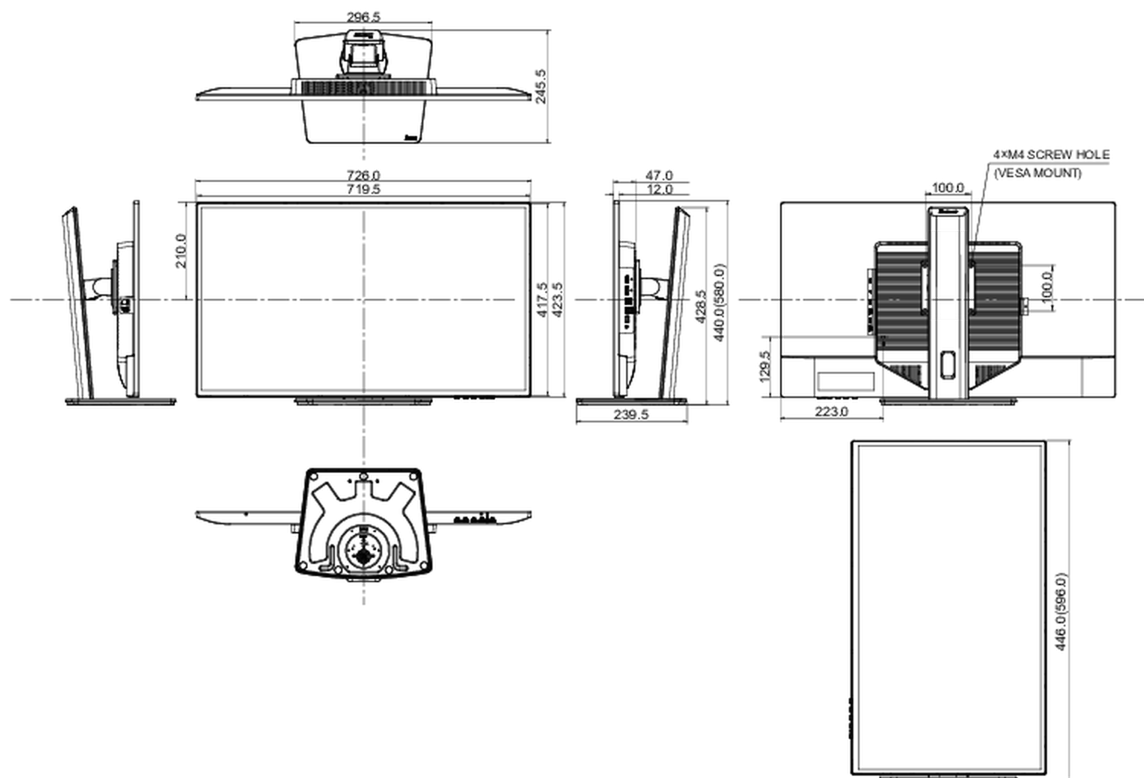
8.6кг

Вес (с упаковкой)

10.8кг

EAN код

4948570123636



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.

