



34" Ultra Wide монитор с IPS панелью и регулировкой по высоте

ProLite XUB3493WQSU is a 34" LED monitor featuring the latest IPS Panel technology considered to be the best all round panel type. It offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles and a fast response time. UWQHD (Ultra Wide QHD) resolution offers an ultra wide (21:9) viewable area. The large amount of space and good pixel density offered by the size and resolution of this screen provide great potential on the desktop. Very suitable for those who want to use side-by-side applications, watch a movie shot in widescreen format or enrich their gaming experience.

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.



IPS Technology

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



ULTRA WIDE - UWQHD

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|----------------------------------|--|
| Диагональ | 34", 86.7см |
| Панель | ADS-IPS, матовый, затемнение 25% |
| Разрешение | 3440 x 1440 @75Гц (4.9 megapixel UWQHD) |
| Соотношение сторон | 21:9 |
| Яркость | 400 cd/m ² |
| Контрастность | 1000:1 |
| Расширенная контрастность | 80M:1 |
| Время отклика (GTG) | 4мс |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета | 16.7mIn 8bit (sRGB: 100%, NTSC: 74%) |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 115кГц |
| Видимая область Ш x В | 799.8 x 334.8мм, 31.5 x 13.2" |
| Размер пикселя | 0.233мм |
| Colour | матовый, чернить |

02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|----------------------|---|
| Вход сигнала | HDMI x2 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) |
| USB HUB | x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| HDCP | да |
| Разъем для наушников | да |

03 ФУНКЦИИ

| | |
|------------------------------|---|
| Уменьшение голубого свечения | да |
| Flicker Free LED | да |
| Adaptive Sync поддержка | HDMI & Display Port: 3440 x 1440 @48-75Hz |
| HDR | yes |
| Языки экранного меню | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Кнопки управления | Power, Menu, Right/ Volume, Left/ ECO, Input/ Exit |
| Настройки пользователя | picture (picture format, brightness, contrast, black tuner, sharpness, OD, ACR, Eco, X-Res technology), colour adjust (warm, normal, cool, user control, i-Style colour, blue light reducer), PiP/PbP (PiP/PbP mode, sub win input, PiP size, PiP position, swap), input select, audio (volume, mute, audio input), language, OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD background, OSD time out), setup menu (DP format, HDMI RGB range, HDR, FreeSync, opening logo, LED, auto power off, memory recall, information) |
| Колонки | 2 x 5Вт |
| Дополнительно | подготовка Kensington-lock™, DDC/CI, 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 | 23° вверх; 5° вниз |
| Крепление VESA | 100 x 100mm |
| Крепления для кабелей | да |

05 6.АКЦЕССУАРЫ

| | |
|--------|---|
| 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 | 43W 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 | 817 x 422.5 (572.5) x 245.5мм |
| Размер коробки Ш x В x Г | 900 x 188 x 456мм |
| Вес (без упаковки) | 9.4кг |
| Вес (с упаковкой) | 12.4кг |
| EAN код | 4948570121359 |



