

### 32" профессиональный широкоформатный дисплей Full HD с возможностью воспроизведения USB-носителей

ProLite LE3240S - это 32-дюймовый профессиональный дисплей с разрешением Full HD и светодиодной подсветкой. Дисплей, оснащенный VA панелью коммерческого класса, гарантирует отличный обзор со всех сторон, высокую яркость и исключительную четкость цвета. Широкий выбор видео и аудиовходов обеспечивает совместимость с несколькими платформами. ProLite LE3240S готов для легкой установки с помощью настенного крепления VESA. Этот дисплей подойдет для широкого спектра применений, включая общественные вывески, торговые, выставочные и конференц-центры, POS / POI, диспетчерские и производственные помещения.



**Технология VA**

Технология VA превосходит стандартную TN технологию по таким параметрам как: уровень контрастности, глубина черного цвета и угол обзора. Качество изображения на экране практически не зависит от угла обзора.



**USB Playback**

The monitor supports playback of presentations, video and almost any type of content stored on the USB device or internal memory.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

|                                  |                                                                            |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Диагональ                        | 31.5", 80см                                                                |
| Панель                           | VA, mild matte finish, затемнение 2%                                       |
| Разрешение                       | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)                                        |
| Соотношение сторон               | 16:9                                                                       |
| Яркость                          | 350 cd/m <sup>2</sup>                                                      |
| Контрастность                    | 4000:1                                                                     |
| Время отклика (GTG)              | 8мс                                                                        |
| Видимая область                  | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета                  | 16.7mIn 8bit                                                               |
| Частота горизонтальной развертки | 28 - 92кГц                                                                 |
| Видимая область Ш x В            | 698.4 x 392.85мм, 27.5 x 15.5"                                             |
| Ширина bezеля стороны, верх, низ | 12мм, 12мм, 17мм                                                           |
| Размер пикселя                   | 0.364мм                                                                    |
| Цвет и отделка bezеля            | черный, глянцевый                                                          |

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Вход аналогового сигнала | VGA x1                               |
| Вход цифрового сигнала   | HDMI x3 (2.0)                        |
| Аудио вход               | Mini jack x1 (для VGA)               |
| Управление               | RS-232c x1<br>RJ45 (LAN) x1<br>IR x1 |
| Аудио выход              | RCA (L/R) x1<br>Колонки 2 x 10Вт     |
| Управление               | RS-232c x1<br>IR loop through x1     |
| HDCP                     | да                                   |
| USB ports                | x1 (v.2.0 media playback)            |

## 03 ФУНКЦИИ

|                                         |         |
|-----------------------------------------|---------|
| Максимальное (непрерывное) время работы | 16/7    |
| Воспроизведение мультимедиа             | да      |
| Корпус (безель)                         | plastic |

## 04 ОСНОВНОЕ

|                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Языки экранного меню   | EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Кнопки управления      | Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Настройки пользователя | picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, colour temp., noise reduction, film mode, rest), sound (sound mode, treble, bass, balance, surround, speaker, audio source, reset), screen (PAP setting, display wall, aspect, adjust screen, freeze), setting (language, schedule, power save, control setting, network settings, set monitor ID, HDMI control, advanced, information, reset all) |
| Plug&Play              | DDC2B, Mac OSX                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |

## 05 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Ориентация                          | ландшафт                 |
| Безвентиляторный дизайн             | да                       |
| Крепление VESA                      | 100 x 100mm, 200 x 200mm |
| Диапазон рабочих температур (-°/+°) | -0°C - 40°C              |
| Диапазон температур хранения        | - 20°C - 60°C            |

## 06 6.АКСЕССУАРЫ

|                          |                                                                   |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Кабели                   | Питание C7, HDMI, RS-232c                                         |
| Руководства пользователя | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |
| Пульт ДУ                 | да                                                                |

## 07 POWER-MANAGEMENT

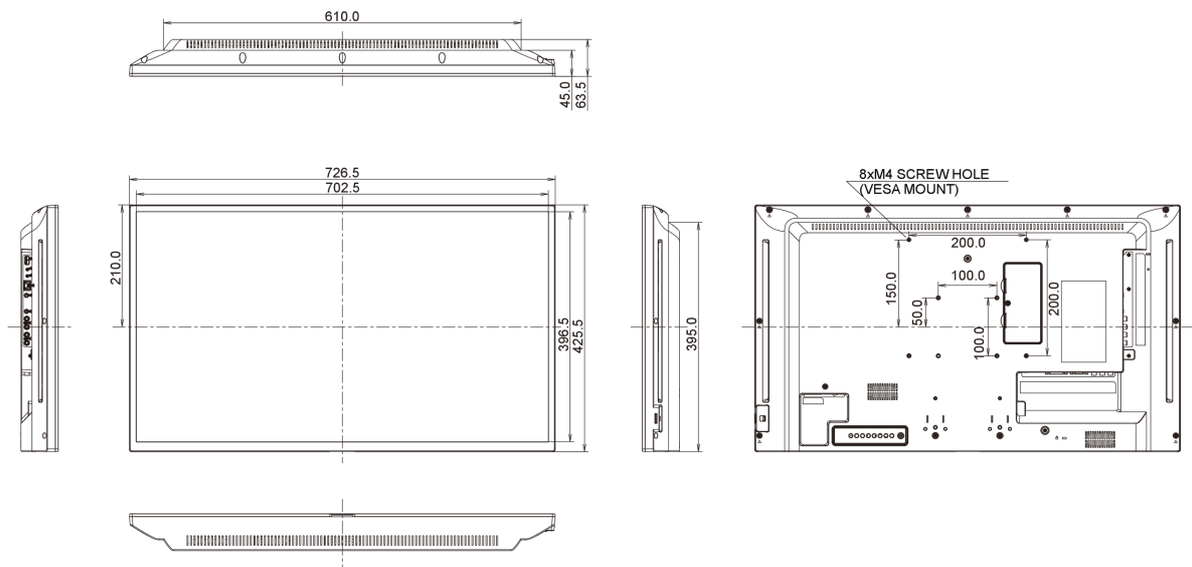
|                       |                                               |
|-----------------------|-----------------------------------------------|
| Блок питания          | внутренний                                    |
| Питание               | AC 100 - 240V, 50/60Гц                        |
| Потребляемая мощность | tbd.W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено |

## 08 СТАНДАРТЫ

|             |                                                        |
|-------------|--------------------------------------------------------|
| Сертификаты | CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH |
| REACH SVHC  | свинца, превышает 0.1%                                 |

## 09 РАЗМЕР / ВЕС

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Размер продукта Ш x В x Г | 726.5 x 425.4 x 65.1мм |
| Размер коробки Ш x В x Г  | 818 x 547 x 139мм      |
| Вес (без упаковки)        | 5.7кг                  |
| Вес (с упаковкой)         | 7,7кг                  |
| EAN код                   | 4948570119486          |



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