



**ProLite LE3240S - a 32" Full HD professional large format display**

Incorporating IPS panel technology the LE3240S guarantees great viewing from all angles, high brightness and perfect colour clarity. It features an ambient light sensor delivering exceptional performance with the added benefit of saving on power. Features include PIP and PBP perfect for Video Conferencing or handing multi-input content in many environments. Perfect for true impact in Digital Signage.



**IPS**

IPS technology offers higher contrast, darker blacks and much better viewing angles than standard TN technology. The screen will look good no matter what angle you look at it.



**Колонки**

Монитор оснащён двумя стерео спикерами высокого качества.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	31.5", 80см
Панель	IPS LED
Разрешение	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	350 cd/m <sup>2</sup> стандарт
Контрастность	1 200:1 стандарт
Время отклика	8мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC)
Частота горизонтальной развертки	30 - 83кГц
Частота вертикальной развертки	50 - 76Гц
Видимая область Ш x В	698.4 x 392.85мм, 27.5 x 15.5"
Размер пикселя	0.364мм
Цвет и отделка bezеля	черный, матовый

## 02 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход аналогового сигнала	VGA x1 Component video x1 (RGB Y(CVBS)/Pb/Pr)
Вход цифрового сигнала	DVI x1 HDMI x1
Аудио вход	RCA (L/R) x1 Mini jack x1
Управление	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Аудио выход	RCA (L/R) x1 Колонки 2 x 10Вт
Управление	RS-232c x1 IR loop through x1
HDCP	да
USB ports	x1 (v.2.0 media playback)

## 03 ФУНКЦИИ

Максимальное (непрерывное) время работы	12/7
Воспроизведение мультимедиа	да

## 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

## 06 6.АКСЕССУАРЫ

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

## 07 POWER-MANAGEMENT

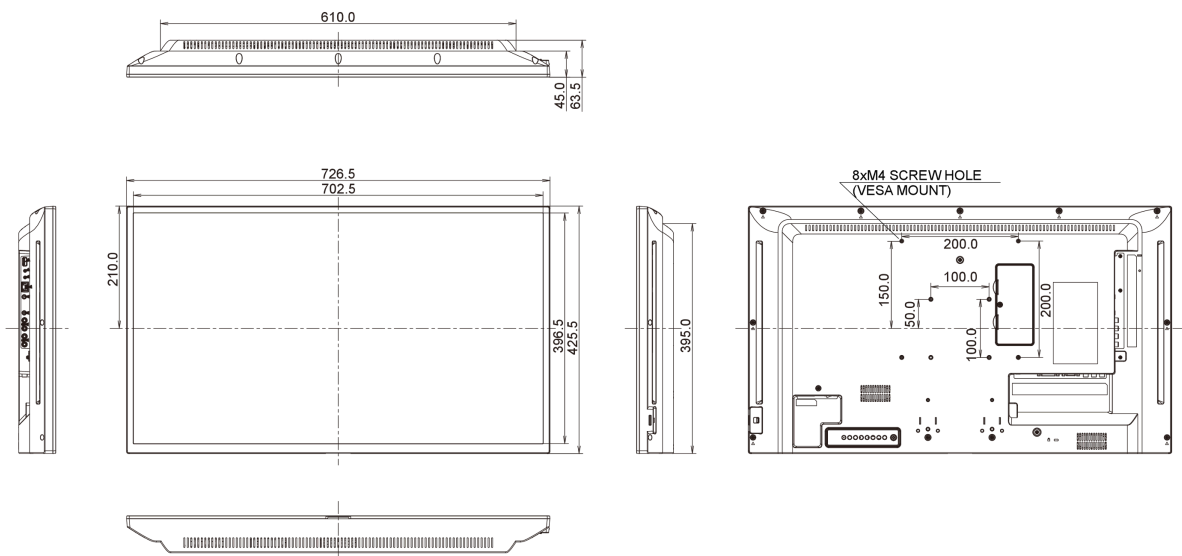
Блок питания	внутренний
Питание	АС 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	42W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

## 08 СТАНДАРТЫ

Сертификаты	CB, CE, TÜV-Bauart, CU
Другое	Согласно регламенту REACH, содержание особо опасных веществ (SVHC) - свинца, превышает 0,1%

## 09 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	726.5 x 425.2 x 63.6мм
Вес (с упаковкой)	5.2кг
EAN код	4948570114177



## 10 МАРКИРОВКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ЕС

Потребляемая мощность в режиме ВКЛ 42Вт

*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