























ProLite TH5563MIS is a 55" Full HD professional, feature-rich and robust LED-backlit display with touch functionality (infrared - 6 compatible touch points). Incorporating the latest Commercial Grade 120Hz IPS panel technology, the display guarantees great viewing from all angles, high brightness and exceptional colour clarity. It also features an ambient light sensor delivering optimal picture quality with the added benefit of saving on power. The display supports PIP, a video-wall function and incorporates a wide range of video and audio inputs which ensures compatibility with multiple platforms. ProLite TH5563MIS is prepared for easy installation using the VESA wall mount. This display will suit a wide range of applications including Interactive Signage, Retail, Exhibitions, Kiosks, Education and Training, Conference Centres and Presentations.





В мониторе предусмотрена инфракрасная подсветка. Прикосновение к экрану фиксируется очень точно, так как инфракрасный датчик блокируется пальцем или стилусом. Эта технология не полагается на отдачу от покрытия или подложки, поэтому сенсорный дисплей не может «стереться». Более того, характеристики дисплея не зависят от функциональности сенсора.



IPS

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	55", 138.5см
Панель	IPS, LED-Backlit
Разрешение	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	450 cd/m ²
Контрастность	1 300:1
Расширенная контрастность	0M:1
Время отклика (GTG)	12мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Частота горизонтальной развертки	30 - 75kГц
Видимая область Ш х В	1209.6 х 680.4мм, 47.6 х 26.8"
Размер пикселя	0.63мм
Цвет и отделка безеля	черный, матовый

02

ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход аналогового сигнала	VGA x1 RCA video x1
Вход цифрового сигнала	DVI x1 HDMI x1
Аудио выход	Колонки 2 х 12Вт
HDCP	да
USB HUB	х0



ФУНКЦИИ

Датчик яркости да



OCHOBHOE

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Настройки пользователя	picture (picture mode, contrast, brightness, colour, tint, sharpness, backlight, ACR, colour temp.), sound (volume, mute, audio source, speaker), option (aspect ratio, PIP, video source, auto adjust, clock, phase, H.position, V.position, ambient light sensor, auto detection, touch feature), setting (language, schedule, display wall, power save, set monitor ID, image retention, auto adjust, advanced (restore, OSD info box))

Plug&Play DDC2B, Mac OSX



МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ориентация	ландшафт, портрет
Крепление VESA	400 x 200mm



6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание
Руководства пользователя	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности
Пульт ДУ	да



 Блок питания
 внутренний

 Питание
 AC 100 - 240V, 50/60Гц

 Потребляемая мощность
 136W стандарт, 0.5W ожидание, 0.5W отключено

08 СТАНДАРТЫ

СертификатыCB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACHКласс энергоэффективностиB

REACH SVHC свинца, превышает 0.1%

09 PA3MEP / BEC

 Размер продукта Ш х В х Г
 1273 x 743.5 x 96мм

 Вес (без упаковки)
 45кг

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 пикселов.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED