



ProLite TH6562MTS это большой Full HD 65" сенсорный, многофункциональный дисплей профессионального уровня. Благодаря MVA панели, дисплей обеспечивает широкие углы обзора, высокую яркость изображения и выдающуюся чистоту цвета. Кроме того, он оснащен датчиком уровня освещенности, что не только улучшает качество изображения, но позволяет экономить электроэнергию. Дисплей поддерживает PIP функции. Широкий набор видео и аудио входов обеспечивает совместимость с различными платформами. ProLite TH6562MTS совместим с VESA креплениями, кроме того, сзади у него есть специальная ниша для монтирования небольшого ПК или мультимедийного плеера. Экранное меню управляется как кнопками, так и комплектным пультом дистанционного управления. Дисплей подходит для широкого спектра применений: цифровые киоски, розничные магазины, выставки и конференц-центры, POS/POI, комнаты управления и производство.

## 01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Диагональ	65", 164см
Панель	MVA CCFL-backlit
Разрешение	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Соотношение сторон	16:9
Расширенная контрастность	0M:1
Время отклика (GTG)	8мс
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	23 - 92кГц
Видимая область Ш x В	1428.48 x 803.52мм, 56.2 x 31.6"
Размер пикселя	0.744мм
Цвет и отделка bezеля	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 x 12Вт
USB HUB	x0

## 03 ФУНКЦИИ

Датчик яркости	да
----------------	----

## 04 ОСНОВНОЕ

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Кнопки управления	в комплекте
Настройки пользователя	Изображение ( режим, контрастность, яркость, цвет, оттенок, резкость, подсветка, ACR. цветовая температура) звук ( громкость, выключить звук, источник звука, динамики) Опция (формат, PIP, источник видео, авторегулировка, тактовая частота, фаза, гориз. положение, верт. положение, датчик освещ., авт. Обнаружение, сенс. Функция) Настройка ( язык, расписание, видеостена, энергосбережение, уст.код мон-ра, остат. Изображ, авторегулировка, дополнительный) Дополнительный ( Восст. настр., Свед. экр. меню)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 05 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ориентация	ландшафт
Крепление VESA	400 x 400мм

## 06 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, USB
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	550W стандарт, 0,5W ожидание, 0,5W отключено

## 08 СТАНДАРТЫ

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

## 09 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	1522 x 889 x 146мм
Вес (без упаковки)	71кг

*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