

55-дюймовый интерактивный сенсорный ЖК-экран 4K UHD со встроенным программным обеспечением для аннотаций

Очаруйте свою аудиторию при помощи ProLite TE5504MIS-B3AG - идеального решения для образовательных и корпоративных целей. Этот 55-дюймовый сенсорный экран PureTouch-IR с 40 точками и iiWare 9.0 (ОС Android 11) оснащен приложением Note, веб-браузером, файловым менеджером, облачными дисками, приложением WPS-офис и системой коллективной работы ScreenSharePro. Он поставляется с сенсорными перьями с двумя функциями, что позволяет пользователям легко комментировать файлы и содержимое на экране в формате 4K, которые можно сохранить непосредственно на USB-устройство, внутреннюю память объемом 32 ГБ или выбранный облачный диск. Дисплей поддерживает воспроизведение презентаций, видео высокого разрешения и практически любого другого типа контента. Теперь - с дополнительным подключением USB-C для поддержки новейших видео-, аудио- и сенсорных сигналов через один порт и даже для зарядки вашего устройства мощностью 65 Вт.

Высококачественный коммерческий ЖК-экран IPS с разрешением 4K UHD (3840x2160), яркостью 390 кд/м² и коэффициентом контрастности 1200:1 обеспечивает яркое, детализированное и высококачественное изображение из любой точки класса или конференц-зала. Антибликовое покрытие значительно уменьшает окружающее отражение в условиях высокой яркости без ущерба для резкости и четкости изображения. Экран имеет время работы 16/7 и оснащен цельнометаллической рамкой из закаленного стекла толщиной 3 мм для обеспечения надежной работы в условиях интенсивного использования, таких как классные комнаты или конференц-залы.

Делитесь, транслируйте и редактируйте контент с любого устройства прямо на экране и превращайте встречи или уроки вашей команды в простой, быстрый и удобный интерактивный сеанс с помощью прилагаемого модуля Wi-Fi (OWM002), приложений ScreenSharePro и EShare.

PureTouch-IR

PureTouch-IR from iiyama delivers 1.5mm touch accuracy for the smoothest and fastest annotation.

iiWare

Функции iiWare 9.0: приложение "Note", Браузер, Облачный диск и возможность загружать актуальные приложения, необходимые для вашей организации.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

Дизайн	Thin bezel
Диагональ	55", 138.8см
Панель	IPS, direct LED, AG coated glass, zero air-gap, затемнение 25%
Разрешение	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Соотношение сторон	16:9
Яркость	390 cd/m ²
Коэффициент пропускания света	88%
Контрастность	1200:1
Dynamic contrast	4000:1
Время отклика (GTG)	8мс
Видимая область	горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89°
Поддержка цвета	1.07B 8bit+FRC
Частота горизонтальной развертки	30 - 135кГц
Видимая область Ш x В	1209.6 x 6804мм, 47.6 x 26.8"
Ширина bezеля стороны, верх, низ)	17мм, 17мм, 43мм
Размер пикселя	0.315мм
Цвет и отделка bezеля	черный, матовый

02 ТАЧ

Сенсорная технология	PureTouch-IR
Точек касания	40, 5pt writing (HID, требует поддерживаемой ОС)
Точность сенсора	+/- 1.5мм
Сенсорный ввод	стилус, палец, перчатка
Touch interface	USB
Поддерживаемые операционные системы	Все мониторы iiyama Plug & Play совместимы с Windows и Linux. Для получения дополнительной информации о поддерживаемой ОС для сенсорных моделей, смотрите файлы инструкции и драйверы, доступные в разделе загрузки.

03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

Вход аналогового сигнала	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Вход цифрового сигнала	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, YUV444) USB-C x1 (3.1, 3840x2160 @60Hz - RGB444 - (Зарядка 65 Вт, Touch)
Аудио вход	Mini jack x1
Управление	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 (LAN Control) IR x1
Аудио выход	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Колонки 2 x 16Вт (Фронт)
HDCP	v.2.2
USB ports	x6 (воспроизведение мультимедиа / периферийные устройства / хранилище - лицевая сторона: 2x v.3.0, правая сторона: 2x v.3.0, 1x USB-C v.3.1)
RJ45 (LAN)	x2 (Автоматическое переключение для ПК и Android, 1000 МБ)

04 ФУНКЦИИ

Интегрированное ПО	iiWare 9.0 (Android OS 11) featuring Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office, ScreenSharePro and EShare for wireless connection with Windows/iOS/Android devices
WiFi	да (WiFi Module OWM002 - Dual WiFi Bandwidth: 2.4GHz/5GHz, WiFi Standard: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth Support: 2.1/3.0/4.2/5.0)
Аппаратные средства	Четырехъядерный процессор A55, графический процессор Mali G52, 4 ГБ оперативной памяти, 32 ГБ встроенной памяти
Extra	модуль Wi-Fi (OWM002), слот для дополнительного ПК, 4 стилуса
Режим киоска	да
Максимальное (непрерывное) время работы	24/7
Воспроизведение мультимедиа	да
Толщина стекла	3mm
Твердость стекла	7H
Корпус (безель)	metal
Блокировка экранного меню	да

05 ОСНОВНОЕ

Языки экранного меню	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Кнопки управления	Питание, Индикатор Питания, Разъем USB-C (3.1)
Настройки пользователя	общие настройки (вход, громкость, подсветка), настройки звука (громкость, низкие частоты, высокие частоты, баланс, режим звука, отключение звука), настройки экрана (соотношение сторон, сдвиг пикселей), настройки дисплея (яркость, контраст, оттенок, резкость, режим отображения, цветовая температура), настройки регулировки (положение по горизонтали, положение по вертикали, частота, фаза, авто), настройки (беспроводные и сетевые, личные, вход и выход, приложения, система)
Уменьшение голубого свечения	да
Plug&Play	DDC2B
Гарантия	5 лет (подробные сведения и страны, соответствующие критериям, см. в разделе «Гарантия» на нашем веб-сайте)

06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ориентация	ландшафт
Безвентиляторный дизайн	да
Крепление VESA	400 x 200mm
Диапазон рабочих температур	0°C - 40°C
Диапазон температур хранения	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 часов (включая подсветку)

07 6.АКСЕССУАРЫ

Кабели	Питание, USB, HDMI
Touch pen	x4 (Dual function tips)
Руководства пользователя	Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности
Прочее	Монтажный кронштейн для NUC, Монтажный кронштейн для веб-камеры
Пульт ДУ	да (батарейки в комплекте)

08 POWER-MANAGEMENT

Блок питания	внутренний
--------------	------------

Питание	AC 100 - 240V, 50/60Гц
Потребляемая мощность	154W стандарт, 0.5W ожидание, 0.3W отключено

09 СТАНДАРТЫ

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

10 РАЗМЕР / ВЕС

Размер продукта Ш x В x Г	1271 x 744 x 87мм
Размер коробки Ш x В x Г	1401 x 859 x 220мм
Вес (без упаковки)	26кг
Вес (с упаковкой)	34.5кг
EAN код	4948570120628

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