

IFP INTERACTIVE DISPLAYS

INFORMATION

105" Ultra-wide Interactive 5K UHD display with 21:9 panoramic view

- The TE10518UWI-B1AG is a revolutionary 105" 5K UHD Interactive Touchscreen that brings a new level of collaboration and engagement to your workspace. Boasting cutting-edge technology and a host of impressive features and functionalities, this interactive display is designed to transform the way you work, communicate, and share ideas. Whether it's for boardrooms, classrooms, or collaborative meeting spaces, this 105" 21:9 Ultra-Wide interactive touchscreen is the ultimate tool to foster creativity, productivity, and seamless communication.

Microsoft Teams Front Row

Переведите сотрудничество на новый уровень благодаря интеграции Microsoft Teams Front Row. Эта функция позволяет беспрепятственно проводить или присоединяться к виртуальным встречам и видеоконференциям, используя интерактивный сенсорный экран в качестве центрального узла связи.

21:9 Ultra-Wide Screen

Этот интерактивный сенсорный экран со сверхшироким соотношением сторон обеспечивает обширное поле для размещения нескольких окон контента рядом друг с другом, расширяя возможности многозадачности. Сверхширокий формат 21:9 также является идеальной оптимизацией для Microsoft Teams Front Row, обеспечивая исключительный опыт и равные возможности в конференц-зале для всех участников.

5K - 11 Mega Pixels

Наслаждайтесь потрясающими визуальными эффектами с разрешением 5K UHD, предлагающими живые и четкие изображения для полного погружения в просмотр.

PURETOUCH-IR+

Современная технология PureTouch-IR+ обеспечивает четкую и точную реакцию на касания, позволяя обеспечить простое взаимодействие и работу с пометками.

01 ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСПЛЕЯ

| | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Дизайн | Thin bezel |
| Диагональ | 104.6", 265.7см |
| Панель | VA |
| Touch Glass | AG coated glass, zero bonding |
| Разрешение | 5120 x 2160 (14.75 megapixel, 5K UHD) |
| Соотношение сторон | 21:9 |
| Яркость | 450 cd/m ² |
| Коэффициент пропускания света | 92% |
| Контрастность | 4000:1 |
| Dynamic contrast | 5000:1 |
| Время отклика (GTG) | 6.5мс |
| Видимая область | горизонталь/вертикаль: 178°/178°, право/лево: 89°/89°, вверх/вниз: 89°/89° |
| Поддержка цвета | 1.07B 10bit (NTSC 90%) |
| Частота горизонтальной развертки | 30 - 135кГц |
| Видимая область Ш x В | 2450 x 1033.6мм, 96.5 x 40.7" |
| Размер пикселя | 0.479мм |
| Цвет и отделка безеля | черный, матовый |

02 ТАЧ

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Сенсорная технология | PureTouch-IR ⁺ |
| Точек касания | 40, 32pt writing (HID, требует поддерживаемой ОС) |
| Точность сенсора | +/- 1мм |
| 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. |
| Palm rejection | да |

03 ИНТЕРФЕЙСЫ / РАЗЪЕМЫ / УПРАВЛЕНИЕ

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Вход цифрового сигнала | HDMI x4 (1x 2.1, max. 5120x 2160 @60Hz; 3x 2.0, max. 3840x2160 @60Hz, YUV444) DisplayPort x1 (1.4, max. 5120x 2160 @60Hz) USB-C x2 (3.2 Gen 1, 3840x2160 @60Hz, DP Alt mode 1.2, Touch, front: 15W PD, back: 100W PD) |
| Аудио вход | Mini jack x1 |

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Управление | RS-232c x1 |
| Выход цифрового сигнала | HDMI x1 (3840x2160 @60Hz, YUV/RGB444) USB-C x1 (3.2 Gen 1, 3840x2160 @60Hz (DP 1.2 Alt mode, Touch, 5W PD, MSD (Multi-Screen Display))) |
| Аудио выход | S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Колонки 2 x 16Вт (Фронт + 16W Subwoofer) |
| HDCP | HDMI, DP & USB-C: 2.3 |
| USB ports | x8 (media playback / peripherals / storage – front: 2x 3.2 (Gen 1, 5Gbit), 1x USB-C 3.2 (Gen 1, 15W PD), back side: 2x 3.2 (Gen 1, 5Gbit), 1x USB-C 3.2 (Gen 1, 100W PD), top side: 2x 3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| RJ45 (LAN) | x2 (Автоматическое переключение для ПК и Android, 1000 МБ) |
| Microphone | 8-Array (8m voice pick-up, Front facing) |

04 ФУНКЦИИ

| | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Интегрированное ПО | iiWare 11 (Android 13 OS) featuring iiyama DMS, iiyama OS, iiyama Class, Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office, iiyama Share and EShare for wireless connection with Windows/iOS/Android devices |
| WiFi | да (WiFi 6 Модуль OWM002 - Двухдиапазонный WiFi: 2,4 ГГц/5 ГГц, Стандарт WiFi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Поддержка Bluetooth: 2.1+EDR/3.0/4.x/5.0) |
| Аппаратные средства | CPU: A311D2, A76*4+A55*4(2.4GHz), GPU: Mali G610, RAM: 8GB, ROM: 64GB |
| Extra | модуль Wi-Fi 6 (OWM002), слот для дополнительного ПК, 4 стилуса |
| Режим киоска | да |
| Максимальное (непрерывное) время работы | 16/7 |
| Anti image retention | да |
| 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, CAT, SV, FI, DA, NB |
| Кнопки управления | Power, Power Indicator, Remote Sensor, Ambient Light Sensor, USB-C Connector (3.2), USB Connector (3.2), Microphone Indicator |
| Настройки пользователя | common settings (input, volume, backlight), audio settings (volume, bass, treble, balance, sound mode, mute), screen settings (pixel shift, eye care, auto light, ECO, ECR, auto colour temp.), display settings (brightness, contrast, hue, sharpness, display mode, colour temp.), settings (wireless & networks, personal, input & output, application, system) |
| Уменьшение голубого свечения | да |
| Plug&Play | DDC2B |

06 МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Ориентация | ландшафт |
| Безвентиляторный дизайн | да |
| Крепление VESA | 1000 x 400mm |
| 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, Anti-Bacterial) |
| Руководства пользователя | Краткое руководство по началу работы, Руководство по безопасности |
| Пульт ДУ | да (батарейки в комплекте) |

08 POWER-MANAGEMENT

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------|
| Блок питания | внутренний |
| Питание | АС 100 - 240V, 50/60Гц |
| Потребляемая мощность | 282W 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 | 2507.2 x 1130.1 x 103мм |
| Размер коробки Ш x В x Г | 2668 x 1305 x 280мм |
| Вес (без упаковки) | 91.4кг |
| Вес (с упаковкой) | 119.5кг |
| EAN код | 4948570122011 |

TE10518UWI-B1AG(20).jpg

TE10518UWI-B1AG(10).jpg

TE10518UWI-B1AG(21).jpg

TE10518UWI-B1AG(30).jpg

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