

Портативный дизайн

Подключи и работай. Высококачественные бесшумные колеса, отсутствие шума при перемещении, наличие функций позиционирования и регулировки высоты.



GOB-модуль, фронтальное обслуживание

С защитой GOB (устойчивость к ударам, влаге, пыли и царапинам). Фронтальное обслуживание, простая установка и обслуживание.



Мультиуправление и подключение. Транспортировочный кейс

Управление через телефон/ПК. Поддержка Wi-Fi/4G.

Встроенная аудиосистема.

Порты расширения: HDMI; USB (поддержка USB-накопителей); Ethernet; COM; Аудио.

Кейс с выдвижной конструкцией экрана, без необходимости поднимать тяжести, легко перемещается.



Применение

Подходит для различных сценариев использования, таких как выставки, стойки ресепшн в компаниях, кассовые стойки, DJ-стойки.



TRULUX

DIGIS



ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД С LED-ДИСПЛЕЕМ

Серия FD

Спецификации могут быть кастомизированы

от 2 200 000 ТТ

Модель	P1.5 (GOB)	P1.8 (GOB)	P2 (GOB)	P2.5 (GOB)
Шаг пикселя (мм)	1,57	1,86	2,0	2,5
Плотность пикселей	406 406	288 906	250 000	160 000
Размер модуля (ШхВхГ)	320×160×15 мм			
Тип светодиода	SMD1515			
Разрешение модуля	204×102	172×86	160×80	128×64
Расположение модулей	6×6 шт.			
Размер стойки	1920×960			
Размер упаковки (ШхВхГ)	1 340×720×1 350 мм			
Вес стойки	97 кг/шт.			
Общий вес с кейсом	170 кг/шт.			
Разрешение дисплея	1223×612	1032×516	960×480	768×384
Рекомендуемая дистанция (м)	≥1,5	≥1,8	≥2	≥2,5
Яркость	800 нит			
Частота обновления	3 840 Гц			
Градация серого	14 бит			
Макс./сред. энергопотребление	Макс. 600 Вт/шт., ср. 200 Вт/шт.			
Угол обзора	160°(Г)/160°(В)			
Рабочее напряжение (вход)	AC110–240V 50/60 Гц			
Рабочая температура	–20~50°C, ≤90% RH			
Степень защиты	IP30			
Обслуживание	Фронтальное			
Операционная система	Novastar			
Метод управления	USB/WIFI/HDMI/4G			

Модель	P1.5 (GOB)	P1.8 (GOB)	P2 (GOB)	P2.5 (GOB)
Шаг пикселя (мм)	1,57	1,86	2,0	2,5
Плотность пикселей	406 406	288 906	250 000	160 000
Размер модуля (ШхВхГ)	320×160×15 мм			
Тип светодиода	SMD1515			
Разрешение модуля	204×102	172×86	160×80	128×64
Расположение модулей	8×6 шт.			
Размер стойки	2560×960			
Размер упаковки (ШхВхГ)	1 950×720×1 350 мм			
Вес стойки	130 кг/шт.			
Общий вес с кейсом	218 кг/шт.			
Разрешение дисплея	1631×612	1376×516	1280×480	1024×384
Рекомендуемая дистанция (м)	≥1,5	≥1,8	≥2	≥2,5
Яркость	600 нит			
Частота обновления	3 840 Гц			
Градация серого	14 бит			
Макс./сред. энергопотребление	Макс. 600 Вт/шт., ср. 200 Вт/шт.			
Угол обзора	160°(Г)/160°(В)			
Рабочее напряжение (вход)	AC110–240V 50/60 Гц			
Рабочая температура	–20~50°C, ≤90% RH			
Степень защиты	IP30			
Обслуживание	Фронтальное			
Операционная система	Novastar			
Метод управления	USB/WIFI/HDMI/4G			

г. Алматы, ул. Ахмедьярова, 28
+7 (727) 347 00 93

г. Астана, ул. Касым Кайсенова, 6
+7 (7172) 64 00 23

digis@digis.kz
www.digis.kz

