

DIGITAL SIGNAGE

ПАНЕЛИ ДЛЯ ВИДЕОСТЕН

ДИАГОНАЛЬ

МОДЕЛЬ

46" D46EFD

ОСОБЕННОСТИ

- Ультратонкий шов, 1.8 мм
- Экономичное потребление питания
- Функция создания видеостен
- Горизонтальное и вертикальное положение
- Различные интерфейсы
- Подключение Daisy Chain через DisplayPort
- Удаленное управление (RS232)



HYUNDAI

Непревзойденное качество видеостен с Hyundai

Модель D46EFD - это панель с диагональю 46", ультратонким швом (1.8 мм) и высоким уровнем яркости (500 кд/м2). Панель для видеостен поддерживает функцию создания видеостен, горизонтальное и вертикальное положение, удаленное управление через RS232. Кроме этого, панель D46EFD отличается возможностью подключения Daisy Chain через DisplayPort и экономичным потреблением питания, для долгосрочного использования в системах Digital Signage.



HYUNDAI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		D46EFD
Панель	Размер экрана (диагональ)	46"
	Активная зона дисплея (мм)	1018.08 x 572.67
	Разрешение	1920 x 1080
	Соотношение сторон	16 : 9
	Цвета	16.7M
	Яркость (кд/м2)	500
	Контраст	4000 : 1
	Время отклика (мсек; GTG)	8
	Угол обзора	178° / 178°
	Срок службы (в часах)	50,000
Тип задней подсветки	LED	
Разрешение	Монитор	1920x1080 (макс. UHD)
Вход	2x DP 1xVGA 2xHDMI 1xDVI 1xPC Audio 1xRS232C 1xIR 1xRJ45(RS232C) 1xUSB (обновление прошивки)	
Выход	1xDP 1xRS232C 1xAudio-Line Out	
Питание	Напряжение на входе	100 – 240V AC
	Потребление питания	135W
Особенности	Multi-screen (Loop)	DP RS232C IR
	Авто. охлаждение	Да (2EA)
	Автоуправление питанием	Да
Рабочая среда	Температура (°C)	0 - 40
	Влажность (%)	20 - 80
	Язык экранного меню	3 языка
Размеры	(Ш x В x Г), мм	1020.02 x 574.61 x 100
	Между актив. зонами (мм)	1.8
	Крепление на стену (ШxВ), мм	600 x 400 (M8)
Вес	кг	21.0

Характеристики и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления.

ПАНЕЛИ ДЛЯ ВИДЕОСТЕН

МОДЕЛЬ

ДИАГОНАЛЬ

D46EFD 46"

ОСОБЕННОСТИ

LED подсветка

Панели компании HYUNDAI с LED подсветкой обладают явным преимуществом, потребляя на 40% меньше питания по сравнению с дисплеями с CCFL подсветкой.

Ультратонкий шов

Тонкий шов и инновационные технологии гарантируют максимальную широкую активную площадь видеостены с минимальным прерыванием изображения.

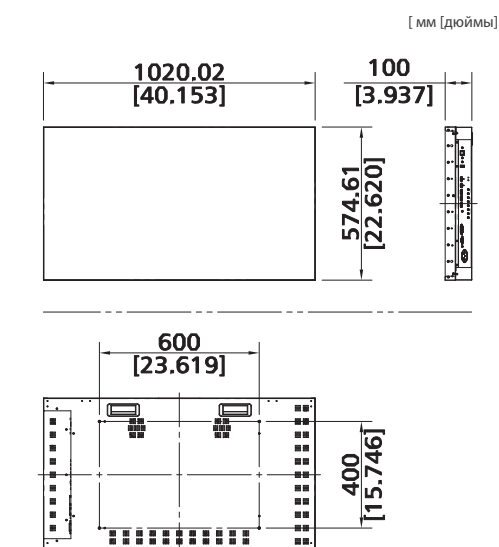
Удобное экранное меню, удаленное управление

Каждый дисплей может быть настроен с помощью экранного меню (OSD) или через интерфейс RS232C.

Подключение Daisy Chain через DP

Панели D46EFD могут быть подключены последовательно через интерфейс DisplayPort.

РАЗМЕРЫ



Connect.
Communicate.
Create.

+7 495 648-35-05 sales@imsolution.ru imsolution.ru