

DIGITAL SIGNAGE

ПАНЕЛИ ДЛЯ ВИДЕОСТЕН

ДИАГОНАЛЬ | МОДЕЛЬ

46" | D46DFN

ОСОБЕННОСТИ

- Супертонкий шов, 5.7 мм
- Потребление на 40% меньше энергии по сравнению с другими решениями
- Функция создания видеостен
- Горизонтальное и вертикальное положение
- Различные интерфейсы
- Поддержка разрешения UHD на входе
- Встроенный медиаплеер (JPG и MP4)
- Удаленное управление (RS232)



HYUNDAI

Непревзойденное качество видеостен с Hyundai

Модель D46DFN представляет собой панель с диагональю 46", тонким швом (5.7 мм) и высоким уровнем яркости (500 кд/м2). Панель для видеостен поддерживает разрешение на входе до 4К, функцию создания видеостен, горизонтальное и вертикальное положение, удаленное управление через RS232. Кроме этого, панель D46DFN может воспроизводить медиа прямо с USB носителей. LED подсветка модели D46DFN снижает энергопотребление на 40%.



HYUNDAI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		D46DFN
Панель	Размер экрана (диагональ)	46"
	Активная зона дисплея (мм)	1018.35 x 572.54
	Разрешение	1920 x 1080
	Соотношение сторон	16:9
	Цвета	16.7M
	Яркость (кд/м2)	500
	Контраст	3500:1
	Время отклика (мсек; GTG)	8
	Угол обзора	178° / 178°
	Срок службы (в часах)	50,000
Тип задней подсветки	LED	
Разрешение	Монитор	1920 x 1080
	DTV	1080p
Вход	1 x DP(Опция) 1xVGA 2xHDMI 1xDVI 1xPC Audio 1xRS232C 1xUSB(MMP) 1xRJ45(Опция)	
Медиаплеер (USB)	Видео	MPEG-2 MPEG-4
	Изображения	JPEG PNG BMP
	Аудио	MP3
Выход	1xHDMI 1xIR 1xRS232C Audio-Line Out 1xRJ45(Опция)	
Питание	Напряжение на входе	100 – 240V AC
	Потребление питания	120 W
Особенности	Multi-screen (Loop)	HDMI IR RS232C
	Авто. охлаждение	Да
	Автоуправление питанием	Да
Рабочая среда	Температура (°C)	0 - 40
	Влажность (%)	20 - 80
	Язык экранного меню	12 языков
Размеры	(Ш x В x Г), мм	1023.98 x 578.57 x 117.9
	Межпанельный шов (мм)	5.7
	Между актив. зонами (мм)	5.9
	Крепление на стену (ШxВ), мм	600 x 400 (M8)
Вес	кг	21.5

ПАНЕЛИ ДЛЯ ВИДЕОСТЕН

МОДЕЛЬ | ДИАГОНАЛЬ

D46DFN | 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.

Тонкий шов

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

Удобное экранное меню, удаленное управление

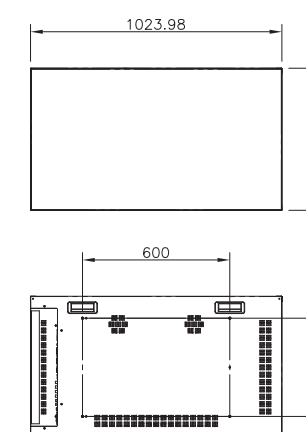
Каждый дисплей может быть настроен с помощью экранного меню (OSD) или через интерфейс RS232C.

Последовательное подключение и поддержка 4K на входе

Панели D46DFN могут быть подключены последовательно с поддержкой видео в формате 4K@60Hz на входе.

РАЗМЕРЫ

[мм (дюймы)]



Connect.
Communicate.
Create.

+7 495 648-35-05

sales@imsolution.ru

imsolution.ru