

Video-Wall W1X1

Sistema de visualización

Pantalla de 49" Full HD, con soportes para montaje en pared

Introducción

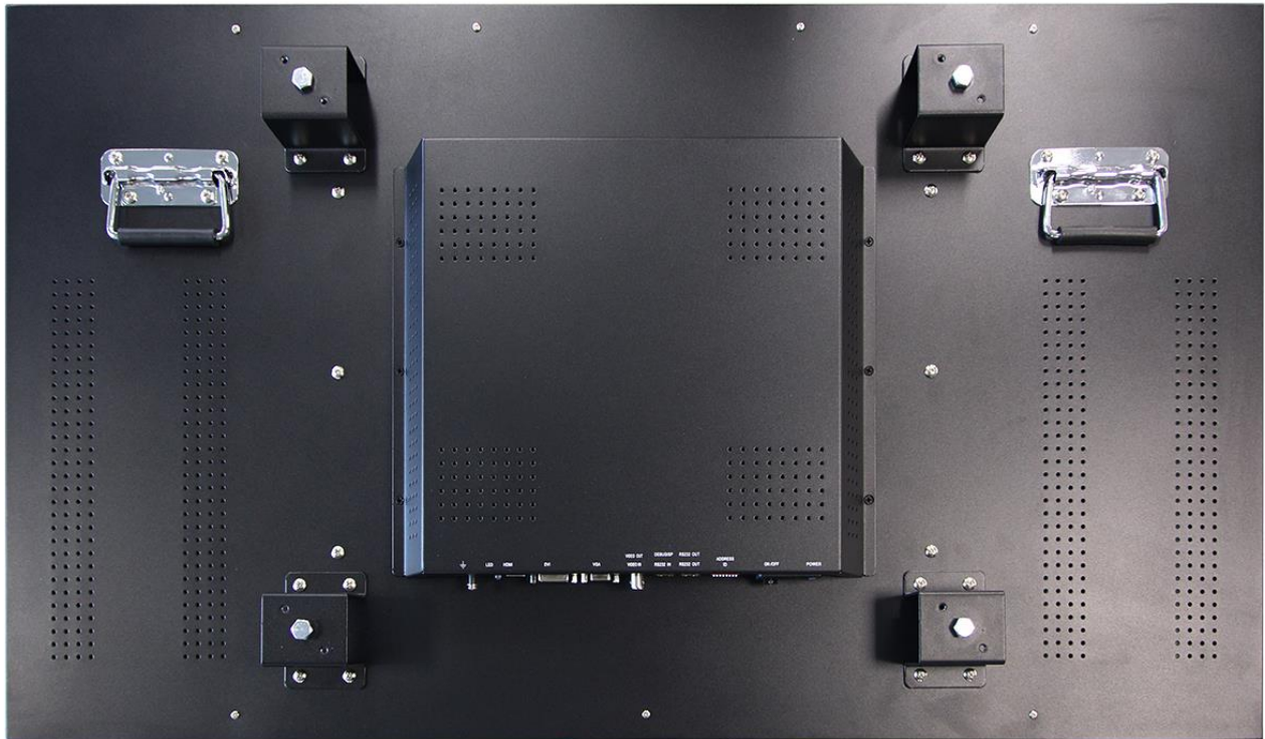


Los novedosos TV-Wall de **Cygnus electronics**, constituyen un elemento clave para la visualización masiva en sistemas de video, ya sea para vigilancia en centros de monitoreo, auditorías comerciales, hall de bienvenida en hoteles y restaurantes, videoconferencias, etc. En esta familia encontraremos sistemas completamente modulares y escalables, que pueden trabajar a través de video decoder, o bien de manera autónoma mediante comunicación serie entre pantallas utilizando el software de control.

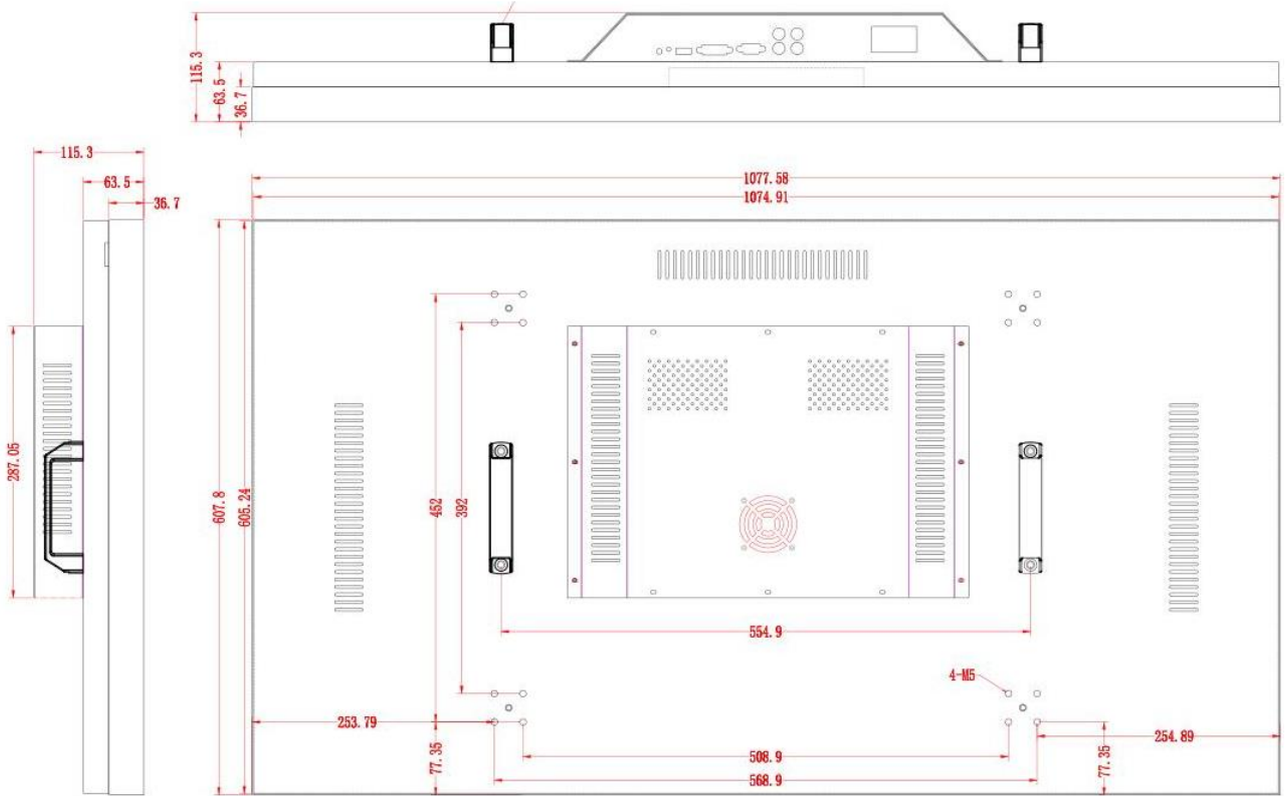
Especificaciones (por cada monitor)

Modelo			
Tamaño de paneles	49"	Señales de entrada	1x VGA, 1x HDMI 1.4 1x DVI, 1x USB, 1x BNC
Dimensiones de paneles	1073.8 x 604 mm	Señales de salida	2x RS232, 1x BNC
Relación de aspecto	16 : 9	Señales de control	RS232 para control remoto
Resolución	1920 x 1080	Alimentación	100-240 VAC 50/60Hz
Color	16.7M full color	Potencia consumida	< 120W
Tamaño de pixel	0.5593 x 0.5593 mm	Temperatura de trabajo	0 a 50 °C
Brillo	450 cd / m ²	Temperatura de almacenamiento	-20 a 60 °C
Relación de contraste	1300 : 1	Humedad	10 a 90 % HR
Ángulo de visión	89° para cada dirección	Montaje	Bracket para montaje en pared
Tiempo de respuesta	8ms	Borde	< 3.5 mm
Sistema de color	PAL / NTSC / SECAM auto ajustable		
Ajuste de imagen	TNR, sharpness, ACC, ACM, DCDi, MADi, VWD, ajuste de gamma, compensación de uniformidad, temp		
Funciones	PIP, PPB, POP, gestión por software por RS485 para comendar pantallas y seleccionar señales		

Vista de panel trasero



Dimensiones y medidas



Para más información sobre Cygnus Electronics visite: www.cygnus.la – Cygnus Electronics y su respectivo logo son marcas registradas de Cygnus Electronics y /o sus afiliados en la Argentina y otros países. Cualquier marca de terceros mencionada es propiedad de sus respectivos dueños.

Impreso en Argentina