

# Todas las especificaciones

## PANEL

---

Tamaño de pantalla (pulgadas)  
**49**

Tipo de luz de fondo  
**Directo**

Resolución nativa  
**1920 x 1080 (FHD)**

Brillo  
**500nit (Typ.)**

Dinámica CR  
**500,000:1**

Ángulo de visión (AxV)  
**178º x 178º**

Tiempo de respuesta  
**8ms (G to G)**

Vida útil  
**60.000 horas (típ.)**

Retrato/Paisaje  
**Sí/Sí**

QWP (Placa de cuarto de onda)  
**N/D**

Tecnología de paneles  
**IPS**

Relación de aspecto  
**16:9**

Frecuencia de actualización  
**60Hz**

Relación de contraste  
**1,000:1**

Gama de colores  
**NTSC 72%**

Profundidad de color (cantidad de colores)  
**1.07 mil millones de colores**

Tratamiento de la superficie (Niebla)  
**Haze 3%**

Horas de operación (Horas/Día)  
**24/7**

Transparencia  
**N/D**

## CONECTIVIDAD

---

Entrada HDMI  
**Sí (2ea)**

DP In  
**Sí (HDCP 2.2)**

Entrada RGB  
**NO**

Entrada RS232C  
**Sí**

Entrada HDMI (Versión HDCP)  
**2.2**

Entrada DVI-D  
**Sí (HDCP 1.4)**

Entrada de audio  
**Sí**

Entrada RJ45 (LAN)  
**Sí (1ea)**

Entrada de infrarrojos

**SÍ**

Salida de HDMI

**NO**

Salida de audio

**SÍ**

Salida de altavoz externo

**NO**

Salida RJ45 (LAN)

**NO**

Conexión en cadena

**NO**

Entrada USB

**USB 2.0 tipo A (1ea)**

Salida de DP

**SÍ**

USB táctil

**NO**

Salida RS232C

**SÍ**

Salida de infrarrojos

**NO**

## ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

---

Color del marco

**Black**

Peso (Cabezal)

**17.8Kg**

Dimensiones del monitor (ancho x alto x profundidad)

**1077.6 x 607.8 x 89.7mm**

Dimensiones de la caja (ancho x alto x profundidad)

**1198 x 756 x 247mm**

Interfaz de montaje estándar VESA

**600 x 400 mm**

Ancho del marco

**T/R/L/B : 2.25/1.25/2.25/1.25mm**

Peso empaquetado

**21.9Kg**

Dimensión del monitor con soporte (ancho x alto x profundidad)

**N/D**

Manija

**SÍ**

Peso (Cabezal + Soporte)

**N/D**

## CARACTERÍSTICA - HARDWARE

---

Memoria interna (eMMC)

**8 GB**

Sensor de temperatura

**SÍ**

Sensor de píxeles

**NO**

Sensor de corriente

**NO**

Sensor de humedad

Wi-Fi/BT (incorporado)

**NO**

Sensor de brillo automático

**NO**

Sensor de proximidad

**NO**

Sensor BLU

**SÍ**

Sensor de aceleración (giroscopio)

NO

Indicador de encendido

NO

VENTILADOR (Incorporado)

NO

SÍ

Llave local de operación

SÍ

## CARACTERÍSTICA - SOFTWARE

---

Versión del sistema operativo (webOS)

webOS 4.1

Administrador de grupo

SÍ

Conmutador

SÍ

Imagen sin señal

SÍ

Sincronización de red local

SÍ

PIP

NO

Compartir pantalla

NO

Reproducir vía URL

SÍ

Rotación de entrada externa

SÍ

Configuración del modo mosaico

SÍ

SNMP

SÍ

ID de configuración automática

SÍ

Administrador de control

SÍ

Crestron Connected

SÍ

modo PM

Programación de contenidos locales

SÍ

USB Plug & Play

SÍ

Imagen del logotipo de arranque

NO

Sincronización RS232C

SÍ

Sincronización de retroiluminación

NO

PBP

NO

Etiqueta de video

SÍ (4 etiquetas de video)

Rotación de pantalla

SÍ

Reproducción sin obstáculos

SÍ

Configuración de clonación de datos

SÍ

Método ISM

SÍ

Estado del envío

SÍ

Certificación Cisco

NO

Ahorro de energía inteligente

SÍ

Despertador en LAN

SÍ

Network Ready

SÍ

HDMI-CEC

SÍ

webRTC

SÍ

Compensación de brillo

NO

Inversión de escaneo

SÍ

SÍ

Faro

NO

Configuración del servidor de SI

SÍ

Pro:Idiom

SÍ

Ajuste de blanco y negro por escala de grises

SÍ

## CONDICIONES AMBIENTALES

---

Temperatura de funcionamiento

0 °C to 40 °C

Humedad de funcionamiento

10 % to 80 %

## ENERGÍA

---

Fuente de alimentación

AC 100-240V~, 50/60Hz

Tipo de alimentación

Energía integrada

## CONSUMO DE ENERGÍA

---

Típ.

110W

Máx.

120W

BTU (Unidad Térmica Británica)

375 BTU/Hr(Typ.), 409 BTU/Hr(Max.)

Ahorro de energía inteligente (70%)

70W

DPM

0.5W

Apagado

0.5W

## SONIDO

---

Altavoz (incorporado)

NO

## CERTIFICACIÓN

---

Seguridad

CB / NRTL

ErP/Energy Star

YES / Energy Star 8.0(US Only)

EMC

FCC Class "A" / CE / KC

ePEAT (solo en los Estados Unidos)

NO

## COMPATIBILIDAD DE OPERACIONES

---

Compatible con tipo OPS

NO

Potencia OPS integrada

NO

## COMPATIBILIDAD DE SOFTWARE

---

SuperSign CMS

SÍ

SuperSign Control+

SÍ

SuperSign WB

SÍ

Nube SuperSign

SÍ

Promota

NO

CMS móvil

NO

Connected Care

SÍ

## IDIOMA

---

OSD

English, French, German, Spanish, Italian,  
Korean, Chinese(Simplified), Chinese(Original),  
Portugues(Brazil), Swedish, Finnish,  
Norwegian, Danish, Japanese, Russian,  
Portugues(Europe), Dutch, Czech, Greek,  
Türkçe, Arabic

## ACCESORIO

---

Básico

Remote Controller(include battery 2ea), Power  
Cord, RS232C cable, Lan cable, DP cable, IR  
Receiver, Guide Bracket, Screws, Manual

Opcional

NO

## CARACTERÍSTICA ESPECIAL

---

Compatibilidad de superposición táctil

N/D

Inclinación (boca arriba)

N/D

Calificación IP

IP5X tested

Protección de energía

N/D

Calibración inteligente

N/D

Inclinación (boca abajo)

N/D

Recubrimiento conformado (tablero de potencia)

N/D

Luz solar directa

N/D