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

Sĺ

Entrada HDMI (Versión HDCP)

2.2

Entrada DVI-D SÍ (HDCP 1.4)

Entrada de audio

Sĺ

Entrada RJ45 (LAN)

SÍ (1ea)

Entrada de infrarrojos

Sĺ

Salida de HDMI

NO

Salida de audio

Sĺ

Salida de altavoz externo

NO

Salida RJ45 (LAN)

NO

Conexión en cadena

NO

Entrada USB

USB 2.0 tipo A (1ea)

Salida de DP

Sĺ

USB táctil **NO**

Salida RS232C

Sĺ

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

Sĺ

Peso (Cabezal + Soporte)

N/D

CARACTERÍSTICA - HARDWARE

Memoria interna (eMMC)

8 GB

Sensor de temperatura

Sĺ

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

Sĺ

Sensor de aceleración (giroscopio)

NO

Indicador de encendido

NO

VENTILADOR (Incorporado)

NO

SÍ

Llave local de operación

Sĺ

CARACTERÍSTICA - SOFTWARE

Versión del sistema operativo (webOS)

webOS 4.1

Administrador de grupo

Sĺ

Conmutador

Sĺ

Imagen sin señal

Sĺ

Sincronización de red local

SÍ

PIP

NO

Compartir pantalla

NO

Reproducir vía URL

Sĺ

Rotación de entrada externa

Sĺ

Configuración del modo mosaico

Sĺ

SNMP

Sĺ

ID de configuración automática

Sĺ

Administrador de control

SÍ

Crestron Connected

Sĺ

modo PM

Programación de contenidos locales

Sĺ

USB Plug & Play

Sĺ

Imagen del logotipo de arranque

NO

Sincronización RS232C

Sĺ

Sincronización de retroiluminación

NO

PBP

NO

Etiqueta de video

SÍ (4 etiquetas de video)

Rotación de pantalla

Sĺ

Reproducción sin obstáculos

Sĺ

Configuración de clonación de datos

Sĺ

Método ISM

Sĺ

Estado del envío

SL

Certificación Cisco

NO

Ahorro de energía inteligente

Sĺ

Despertador en LAN

SÍ

Network Ready

Sĺ

HDMI-CEC

Sĺ

webRTC Sĺ

Compensación de brillo

NO

Inversión de escaneo

SÍ

Sĺ

Faro NO

Configuración del servidor de SI

Sĺ

Pro:Idiom

Sĺ

Ajuste de blanco y negro por escala de grises

Sĺ

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

BTU (Unidad Térmica Británica)

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

DPM

0.5W

Máx.

120W

Ahorro de energía inteligente (70%)

70W

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

Sĺ

SuperSign WB

Sĺ

Promota NO

Connected Care

Sĺ

SuperSign Control+

Sĺ

Nube SuperSign

Sĺ

NO

CMS móvil

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