

# This is Why

- ▶ TAMAÑO DE LA PANTALLA DE 80,1 CM EN DIAGONAL (32" CLASS)
- ▶ RESOLUCIÓN DE 3.840 X 2.160 - QFHD
- ▶ TECNOLOGÍA IGZO
- ▶ RATIO DE CONTRASTE 800:1
- ▶ LED EDGE
- ▶ MULTI-STREAM TRANSPORT (MST)
- ▶ BAJO CONSUMO DE ENERGÍA



El Nuevo monitor profesional de LCD QFHD de Sharp forma parte de una nueva generación de pantallas que incorporan la última tecnología IGZO\* de Sharp. Esta tecnología ofrece dos ventajas principales: ultra-alta resolución y la eficiencia energética. Con 3.840 x 2.160 píxeles (QFHD), este monitor de 80.1cm en diagonal (32" aprox.) cuenta con una resolución cuatro veces superior al 1080p Full HD. Ahora los usuarios pueden ver cuatro contenidos en alta definición integrados en una sola pantalla. Debido a esta súper alta resolución, este monitor es ideal para un amplio abanico de aplicaciones profesionales en entornos donde la información detallada se debe mostrar con una precisión exigente.

## DATOS PANEL

- ▶ Tipo LCD: **IGZO\* Technology (InGaZno: An oxide comprising indium (In), gallium (Ga) and zinc (Zn) )**
- ▶ Tamaño Pantalla (mm): **801 mm**
- ▶ Resolución Nativa: **QFHD 3840 x 2160**
- ▶ Colores Representados: **1.07 billones de colores**
- ▶ Brillo: **350 cd/m<sup>2</sup>**
- ▶ Relación Contraste: **800:1**
- ▶ Bezel H / V (mm): **25.1/23.3 mm**
- ▶ Tiempo Respuesta del Panel (ms): **8**
- ▶ Ángulo de Visión: **H/V 176°**

## TERMINALES VÍDEO

- ▶ Compatible HDCP: **sí con DisplayPort**

## TERMINALES AUDIO

- ▶ Mini Jack (3.5 mm) in/out: **si/sí**
- ▶ Salida Altavoz (W RMS): **Interna 2 x 2W**

## INSTALACIÓN

- ▶ Vertical / Horizontal: **✓/✓**
- ▶ Tipo Anclaje (mm): **VESA 200 x 200**

## OTROS

- ▶ Características Especiales: **Resolución QFHD, Panel IGZO**
- ▶ EMC Class A: **Este es el producto de Class A. En un entorno doméstico este producto puede causar la interferencia de radio. En este caso los usuarios deben de tomar una medida adecuada.**
- ▶ DSPA (Data Signal Power Auto): **✓**
- ▶ Alimentación (V) / Consumo, normal (W) / Consumo, ECO (W) / en reposo (W): **100-240V/93W**
- ▶ Disipación Calor (BTU / h): ECO-IMode / Standard: **317.54**
- ▶ Dimensiones en mm (An x Al x Pr): **750 x 441 x 35**
- ▶ Peso (kg): **7.5**
- ▶ Consumo de energía en reposo (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **>1**
- ▶ Presencia de Plomo: **✓**

## ENTRADA PC

- ▶ Full-HD (1920x1080): **sí**
- ▶ WUXGA+: **✓**
- ▶ UXGA 1600x1200: **sí**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **sí**
- ▶ SXGA 1280x1024: **sí**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **si/sí/✗**
- ▶ XGA 1024x768: **sí**
- ▶ SVGA 800x600: **sí**
- ▶ Compatible Mac: **sí**

## TERMINALES CONTROL

- ▶ RS232C: **sí via adaptador**

## ESTÁNDARES VÍDEO / COLOR

- ▶ DTV 480i/480p/540p: **✓/✓/✓**

## ACCESORIOS

- ▶ Cable Alimentación / Cable PC: **✗/✓**

[www.sharp.es](http://www.sharp.es)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, SUCURSAL EN ESPAÑA  
WTC ALMEDA PARK  
PLAÇA DE LA PAU S/N (ED.6-PB)  
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)  
INTERNET: [WWW.SHARP.ES](http://WWW.SHARP.ES)