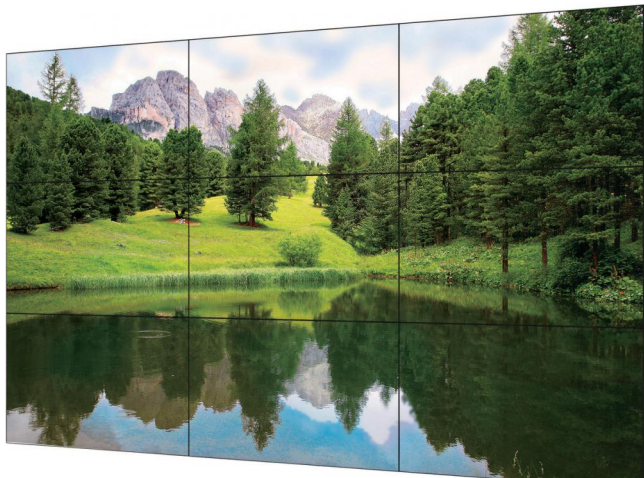


# This is Why



- ▶ TAMAÑO DE PANTALLA 152 CM DIAGONAL (60 PULGADAS)
- ▶ PUNTOS DE RESOLUCIÓN 1.366 X 768
- ▶ RELACIÓN DE CONTRASTE 2.400 : 1
- ▶ BISEL SOLO 4,1 Y 2,4 MM (6,5 MM ENTRE 2 MODELOS)
- ▶ TIEMPO MÁX. DE VIDA 50.000 HORAS 24/7
- ▶ PESO 45 KG
- ▶ CAPACIDAD MULTI-PANTALLA 5 X 5 (AMPLIACIÓN) INTERNA
- ▶ SISTEMA RANURA PARA MÓDULO DE EXPANSIÓN

El nuevo modelo PN-V601 con bisel ultra delgado está diseñado principalmente para aplicaciones murales de vídeo. Este Monitor LCD de 152 cm (60") puede ser utilizado en una variedad de configuraciones multi-pantalla y señalizaciones. Como una solución flexible con un bisel casi sin juntas, el PN-V601 establece un nuevo estándar para pantallas murales de video.

## DATOS DEL MÓDULO DE LA PANTALLA

- Tecnología de panel: **TFT-LCD**
- Resolución original (píxeles): **1366 x 768**
- Tamaño diagonal (pulg/cm): **60/152,4**
- Relación de aspecto: **16:9**
- Tecnología de retroiluminación: **LED. Direct array**
- Brillo (cd/m<sup>2</sup>): **700**
- Relación de contraste: **2400:1**
- Colores de visualización: **16,7 million**
- Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms: **6**
- Ángulo de visión (H/V)0 CR >10: **176/176**

## ESPECIFICACIONES CLAVE

- Certificación de funcionamiento constante: ✓
- Entrada de ordenador - Plug and Play: ✓
- Administración de energía: ✓
- Sensor de brillo: ✓
- Función multipantalla - Modo de mural de vídeo (función de ampliación): ✓
- Función de corrección de bisel: ✓
- Administración remota: ✓
- Conexión en cadena (modo de espejo): ✓
- Diagnóstico de hardware: ✓
- Compatibilidad con software de control de monitor: ✓

## ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

- Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz): **100-240/50-60**
- Consumo (W) (funcionamiento MAX): **480**
- Temperatura de funcionamiento (°C): **0-40**
- Humedad (%): **20-80**

## PESOS Y MEDIDAS

- Tamaño del bisel (L/R) mm: **4,1/2,4**
- Tamaño del bisel (U/L) mm: **4,1/2,4**
- Bisel de muro de vídeo (contenido a contenido) mm: **6,5**
- Dimensiones del producto (An/Al/Pr) mm: **1.335,9 x 754,2 x 149,3**
- Peso del producto sin soporte (Kg): **45**

## INSTALACIÓN

- Horizontal: ✓
- Vertical: ✓
- Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm): **6/200mm x 200mm or 4/200mm x 200mm**

## CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

- DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- Audio RCA R-L: **1**
- Auricular externo: **10W + 10W (OPT PN-ZB02)**

## CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

- HDMI: **1**
- DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- VGA: **1**
- Component: **1 (OPT PN-ZB02)**
- Compuesto: **1 (OPT PN-ZB02)**
- S-Video: **1 (OPT PN-ZB02)**
- Conector de audio de 3,5 mm: **1**
- Audio RCA R-L: **2 (OPT PN-ZB02)**

## CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

- Entrada RS232C: **1**
- Salida RS232C: **1**
- Puerto LAN: **1 (OPT PN-ZB02)**

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

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)

**SHARP**