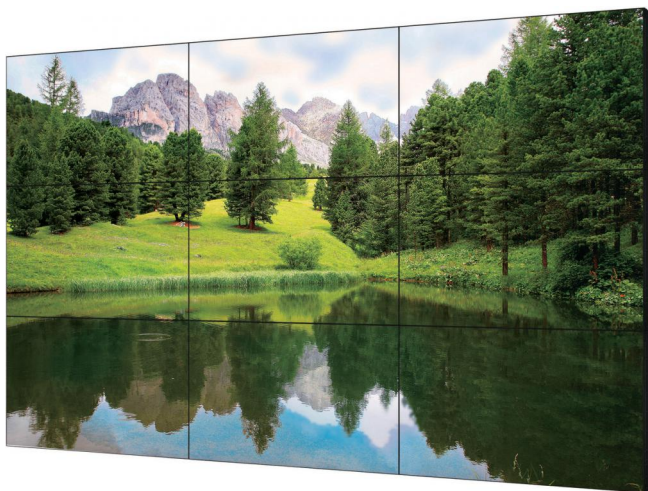


This is Why



- ▶ 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 vídeo.

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/m2): **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**

ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

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

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)**

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: ✓

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**

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

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