

This is Why



- ▶ TAMAÑO DE PANTALLA DIAGONAL 60" (152CM) CON FUNCIONAMIENTO ININTERRUMPIDO
- ▶ BORDE DE SOLO 6,5MM CON ÁREAS ACTIVAS (4,1MM/2,4MM)
- ▶ 700 CD/M2
- ▶ PANEL TFT UV2A PATENTADO DE SHARP
- ▶ HASTA 50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL
- ▶ PESO: 44 KG
- ▶ CAPACIDAD MULTI-PANTALLA 5X5 (AMPLIACIÓN)
- ▶ SISTEMA DE RANURA MODULAR

El modelo PN-V6010A de marco ultrafino se ha diseñado principalmente para aplicaciones de Video Wall. Este monitor LCD de 152 cm (60") con ratio de contraste mejorada se puede utilizar para una variedad de señalizaciones y configuraciones de multipantalla. Con su marco casi invisible, el modelo PN-V601A ofrece las soluciones flexibles y crea una nueva forma para señalización de Video Wall.

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: **4000:1**
- ▶ Colores de visualización: **16,7 millones**
- ▶ 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**

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-Vídeo: **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)**

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: ✓

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Clasificación de eficiencia energética de la UE: **D**
- ▶ CE, Informe CB: ✓
- ▶ GOST: ✓

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)**

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