



- ▶ TAMAÑO DE PANTALLA DIAGONAL 55" (139 CM) CON FUNCIONAMIENTO ININTERRUMPIDO
- ▶ BORDE DE SOLO 3,5 MM CON ÁREAS ACTIVAS (2,1 MM/1,4 MM)
- ▶ TECNOLOGÍA DE CALIBRACIÓN DE COLOR UNIFORME (UCCT) DE SHARP
- ▶ BRILLO: 700 CD/M2
- ▶ PANEL TFT UV2A PATENTADO DE SHARP
- ▶ DISEÑADO PARA FUNCIONAR DE MANERA ININTERRUMPIDA
- ▶ TABLA DE CONSULTA 1/D + 3/D
- ▶ CAPACIDAD PARA INSTALACIÓN EN MODO VERTICAL Y HORIZONTAL

El monitor LCD profesional PN-V551 Full HD de 55 pulgadas de Sharp integra un borde ultrafino de 3,5 mm que le permite crear murales de vídeo con las dimensiones adecuadas para prácticamente cualquier espacio comercial o publicitario. Ya se trate de instalaciones en un centro comercial, hotel, sala de control, centro de transporte o sala de conferencia, una composición de estos monitores transmitirá su mensaje con un estilo y precisión extraordinarios. Cuatro monitores en una configuración de 2 x 2, por ejemplo, le permitirán mostrar hasta el último píxel de contenido 4K Ultra HD (3.840 x 2.160 píxeles) en una pantalla de 110 pulgadas. La tecnología UCCT (tecnología de calibración de color uniforme) de Sharp garantiza una uniformidad perfecta de puntos blancos entre todas las pantallas del mural de vídeo.

DATOS DEL MÓDULO DE LA PANTALLA

- Tecnología de panel: **TFT-LCD**
- Resolución original (pixeles): **1920 x 1080**
- Tamaño diagonal (pulg/cm): **55/139**
- Relación de aspecto: **16:9**
- Tecnología de retroiluminación: **LED, gama completa**
- Brillo (cd/m²): **700**
- Relación de contraste: **3500:1**
- Colores de visualización: **16,7 millones**
- Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms: **8**
- Ángulo de visión (H/V)0 CR >10: **178/178**

ESPECIFICACIONES CLAVE

- Certificación de funcionamiento constante: ✓
- Entrada de ordenador - Plug and Play: ✓
- Administración de energía: ✓
- 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): **210**
- Consumo (W) (en espera): **0,50**
- Temperatura de funcionamiento (oC): **0-40**
- Humedad (%): **20-80**
- Disipación térmica (BTU/h) MAX: **716,55**

PESOS Y MEDIDAS

- Tamaño del bisel (L/R) mm: **2,3/1,2**
- Tamaño del bisel (U/L) mm: **2,3/1,2**
- Bisel de muro de vídeo (contenido a contenido) mm: **3,5**
- Dimensiones del producto (An/AI/Pr) mm: **1.213,5 x 684 x 113,6**
- Peso del producto sin soporte (Kg): **27,5**

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

- HDMI: **1**
- DVI-I: **1**
- DisplayPort: **1**
- VGA: **1**
- Conector de audio de 3,5 mm: **1**
- Otros: **1 terminal de entrada para el kit de control a través de la clavija estéreo de 3,5 mm**

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (EUROPA)

- CE, Informe CB: ✓
- Contenido de mercurio (mg): **0,00**

INSTALACIÓN

- Horizontal: ✓
- Vertical: ✓
- Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm): **VESA/4/400 x 400**

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

- DVI-I: **1**
- DisplayPort: **1**
- Conector de audio/auriculares de 3,5 mm: **1**

CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

- Entrada RS232C: **1**
- Salida RS232C: **1**
- Puerto LAN: **1**
- USB: **1**

www.sharp.es

SHARP

Be Original.

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