

This is Why



- ▶ MONITOR PROFESIONAL DE 60" (152,5 CM) 24/7
- ▶ 1920 X 1080 PÍXELES CON 700CD/M2
- ▶ RANURA MINI OPS PARA OFRECER UNA MAYOR FLEXIBILIDAD
- ▶ RATIO DE CONTRASTE 4000:1
- ▶ LED, EDGE LIT
- ▶ DISEÑO DE MARCO DELGADO CON ALTAVOCES DE 10W + 10W
- ▶ INSTALACIÓN VERTICAL, HORIZONTAL, BOCA ARRIBA Y BOCA ABAJO
- ▶ TECNOLOGÍA DE PANEL UV2A DE SHARP

El monitor de la serie PN-R de Sharp ha establecido una nueva referencia en soluciones de fiabilidad críticas y flexibles. Estas pantallas han sido especialmente diseñadas para una amplia gama de aplicaciones con alto brillo de 700cd/m2, incluyendo salas de mando y de control, señalización 24/7 en punto de ventas, información de transporte, información de locales, hospitalidad, áreas de recepción, vestíbulos y otros espacios corporativos y públicos. Con el diseño de mueble elegante, delgado y discreto, la última generación de la serie PN-R ofrece imágenes potentes, facilidad de uso y fiables. Es adecuado para la instalación única utilizando Intel® Mini-OPS.

El nuevo PN-R de 60"(152,5 cm) está diseñado para una instalación que exige aplicaciones de visualización 24/7 de alto brillo y tiene la ranura de expansión Intel® MiniOPS flexible, sin necesidad de cableado antiestético cuando se utiliza una de las opciones del módulo. Como una solución fácil de usar y altamente fiable con una excelente calidad de imagen de alto brillo y la calidad de sonido, el PN-R606 marca el estándar definitivo para una señalización de pantalla fiable y robusta, plug-and-go, en cualquier momento y en cualquier lugar.

Con la avanzada tecnología de retroiluminación LED de alto brillo, que permite un nuevo diseño de marco delgado y de mueble poco profundo, la pantalla de 60" PN-R606 de Sharp es una solución atractiva y elegante para cualquier aplicación de señalización exigente. Con una fiabilidad incomparable, la durabilidad excepcional y la operación sencilla, el monitor se puede instalar tanto en modo vertical como horizontal, e incluso suspendido del techo boca arriba o boca abajo en cualquier ángulo inclinado.

La prestación Daisy Chain incorporada a través de la conexión de vídeo DisplayPort permite conectar hasta 5 unidades para el mismo contenido de pantalla reflejada. Otra razón por la cual los monitores LCD de Sharp pueden ser empleados para ampliar la potencia de su negocio.

La nueva ranura de expansión Intel® Mini-OPS se basa en el conocido estándar de la industria OPS al reducir el factor de formato mecánico y aprovechar al máximo las oportunidades de ahorro de energía de la última generación de chipsets de menor potencia de Intel. Una gama de módulos de actualización incluye el controlador inalámbrico (PN-ZB03W), HDBaseT (PN-ZB03H) y el controlador de PC incorporado (PN-ZB03PC) que garantiza que el PN-R tenga la máxima flexibilidad y un rango de aplicación mejorado.

DATOS DEL MÓDULO DE LA PANTALLA

- ▶ Tecnología de panel: **LCD UV2A**
- ▶ Resolución original (píxeles): **1920 x 1080**
- ▶ Tamaño diagonal (pulg/cm): **60/152.5**
- ▶ Relación de aspecto: **16 : 9**
- ▶ Tecnología de retroiluminación: **Edge LED**
- ▶ Brillo (cd/m2): **700**
- ▶ Relación de contraste: **4000:1**
- ▶ Colores de visualización: **1.07b**
- ▶ Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms: **8**
- ▶ Ángulo de visión (H/V) 0 CR >10: **178/178**

ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

- ▶ Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consumo (W) (funcionamiento MAX): **190**
- ▶ Temperatura de funcionamiento (oC): **0 to 40**
- ▶ Humedad (%): **20 to 80**
- ▶ Disipación térmica (BTU/h) MAX: **648**

PESOS Y MEDIDAS

- ▶ Tamaño del bisel (L/R) mm: **10/10**
- ▶ Tamaño del bisel (U/L) mm: **9.5/14**
- ▶ Dimensiones del producto (An/Al/Pr) mm: **1352 x 778 x 60**
- ▶ Peso del producto sin soporte (Kg): **35**

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

- ▶ HDMI: **2**
- ▶ DVI-D: **1**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Component: **1**
- ▶ Conector de audio de 3,5 mm: **1**

CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

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

ESPECIFICACIONES CLAVE

- ▶ Certificación de funcionamiento constante: ✓
- ▶ Altavoces integrados (W): **10 x 10**
- ▶ Entrada de ordenador - Plug and Play: ✓
- ▶ Administración de energía: ✓
- ▶ Color de la carcasa: **BLACK**
- ▶ Sin ventilador: ✓
- ▶ Función multipantalla - Modo de mural de vídeo (función de ampliación): ✓
- ▶ Conexión en cadena (modo de espejo): ✓
- ▶ Diagnóstico de hardware: ✓
- ▶ Compatibilidad con software de control de monitor: ✓

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (EUROPA)

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

INSTALACIÓN

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

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

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

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