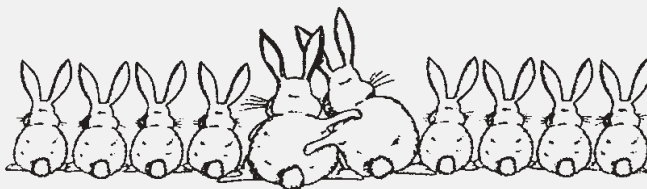


This is Why



- ▶ TAMAÑO DE LA PANTALLA 60" (152 CM EN DIAGONAL)
- ▶ RESOLUCIÓN DE 1366 X 768
- ▶ PANEL UV2A DE SHARP: RATIO DE CONTRASTE 4000 : 1
- ▶ MARCO DE SÓLO 4,1 Y 2,4 MM (6,5 MM ENTRE DOS UNIDADES)
- ▶ TIEMPO MÁX. DE VIDA 50.000 HORAS 24/7
- ▶ PESO: 41 KG
- ▶ CAPACIDAD MULTI-PANTALLA 5X5 (AMPLIACIÓN)
- ▶ SISTEMA DE RANURA MODULAR

El modelo PN-V600A 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-V600A ofrece las soluciones flexibles y crea una nueva forma para señalización de Video Wall.



*lo nuestro es
la reproducción*

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): **450**
- ▶ 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): **310**
- ▶ Consumo (W) (en espera): **1**
- ▶ 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): **41**

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)**



*lo nuestro es
la reproducción*

Servicios:

Venta – Renting – Leasing - Alquiler incluso por un día

OFICINA COMERCIAL Y CENTRAL DE REPARACIONES
C/ Pedrezuela, 23D NAVE 16 Ventorro del Cano - Alcorcón
Telefono: 91 714 11 20 – Fax: 91 714 11 28

<http://www.copiadorasinnovadas.es>