

# This is Why



- ▶ 60" (152CM) BILDSCHIRMDIAGONALE ZUM 24/7 BETRIEB
- ▶ NUR 6,5MM BLENDE ZWISCHEN DEN AKTIVEN BEREICHEN (4.1MM/2,4MM)
- ▶ 1500CD/M2 UND LOKALE ABDUNKLUNG
- ▶ VON SHARP SELBST ENTWICKELTER UV2A TFT-BILDSCHIRM
- ▶ 50.000 STUNDEN MAXIMALE LEBENSDAUER
- ▶ KONTRAST 5.000 : 1
- ▶ INTERNE SPLIT SCREEN BIS 5X5
- ▶ VOLLFLÄCHIGE LED HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Egal ob als Digital-Signage-Werbefläche, Informationsterminal, oder einfach für gute Unterhaltung – mit dem LC-Display PN-V602 setzt Sharp neue Maßstäbe in der Multi-Screen-Anwendung mit einer Helligkeit von 1.500 cd/m<sup>2</sup>. Der professionelle LCD-Monitor verfügt über einen Gehäusesteg von lediglich 6,5 mm Breite (zwischen zwei Modellen) und gewährleistet somit ein nahezu durchgehendes Bild bei Videowall-Darstellungen. Mit einer Bilddiagonalen von 152 cm deckt der PN-V602 mehr Bildfläche ab als kleinere Modelle und verursacht somit weniger Linien bei Splitwänden.

## ANZEIGEMODULDATEN

- ▶ Bildschirmtechnologie: **UV2A LCD**
- ▶ Native Auflösung (Pixel): **1366 x 768**
- ▶ Diagonale (Zoll / cm): **60/152,4**
- ▶ Seitenverhältnis: **16:9**
- ▶ Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **LED. Direct array**
- ▶ Helligkeit (cd/m2): **1.500**
- ▶ Kontrastverhältnis: **1.000.000:1 (local dimming) 5000:1 (without local dimming)**
- ▶ Anzeigefarben: **16,7 million**
- ▶ Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **6**
- ▶ Beobachtungswinkel (H/V)0 CR> 10: **176/176**

## STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

- ▶ Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.): **510**
- ▶ Betriebstemperatur (oC): **0-40**
- ▶ Feuchtigkeit (%): **20-80**

## MAßE UND GEWICHTE

- ▶ Bezel-Größe (L/R) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Bezel-Größe (U/L) mm: **4,1/2,4**
- ▶ Videowand-Bezel (Inhalt zu Inhalt) mm: **6,5**
- ▶ Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1.335,9 x 754,2 x 149,3**
- ▶ Produktgewicht ohne Stativ (kg): **45**

## KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

- ▶ HDMI: **1**
- ▶ DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Komponente: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Composite: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ S-Video: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Audio 3,5-mm-Buchse: **1**
- ▶ Audio-RCA R-L: **2 (OPT PN-ZB02)**

## KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

- ▶ RS232C Eingang: **1**
- ▶ RS232C Ausgang: **1**
- ▶ LAN-Anschluss: **1 (OPT PN-ZB02)**

## ECKWERTE

- ▶ Zertifiziert für den Betrieb rund um die Uhr: ✓
- ▶ Lokale Verdunkelung: ✓
- ▶ Computereingang – Plug and Play: ✓
- ▶ Power-Management: ✓
- ▶ Helligkeitssensor: ✓
- ▶ Multi-Screen-Funktion – Videowand-Modus (Vergrößerungsfunktion): ✓
- ▶ Bezel-Korrektur: ✓
- ▶ Spiegelbildfunktion: ✓
- ▶ Remote-Management: ✓
- ▶ Verkettung (Spiegel-Modus): ✓
- ▶ Hardwarediagnose: ✓
- ▶ Monitorsteuerungs-Softwareunterstützung: ✓

## SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

- ▶ CE, CB-Bericht: ✓
- ▶ GOST: ✓

## INSTALLATION

- ▶ Querformat: ✓
- ▶ Hochformat: ✓
- ▶ Horizontal: ✓
- ▶ Montage (VESA/Anzahl Punkte/Abstand mm): **6/200mm x 200mm or 4/200mm x 200mm**

## KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) AUSGANG

- ▶ DVI-D: **1 (OPT PN-ZB02)**
- ▶ Audio-RCA R-L: **1**
- ▶ Externer Lautsprecher: **10W + 10W (OPT PN-ZB02)**

[www.sharp.de](http://www.sharp.de)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS GMBH  
SONNINSTRASSE 3  
20097 HAMBURG  
TELEFON +49 (0)40/ 2376-0  
FAX +49 (0)40/ 2376-2660  
INTERNET: [WWW.SHARP.DE](http://WWW.SHARP.DE)