



- ▶ 60" (152CM) BILDSCHIRMDIAGONALE ZUM 24/7 BETRIEB
- ▶ NUR 6,5MM BLENDEN ZWISCHEN DEN AKTIVEN BEREICHEN (4.1MM/2,4MM)
- ▶ 1500CD/M2 UND LOKALE ABDUNKLUNG
- ▶ VON SHARP SELBST ENTWICKELTER UV2A TFT-BILDSCHIRM
- ▶ MINDESTENS 50.000 STUNDEN 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 Bilddiagonale 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/m<sup>2</sup>): **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**

## ECKWERTE

- 24/7 Dauerbetrieb (Zertifiziert): ✓
- 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: ✓

## 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)**

## SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

- CE, CB-Bericht: ✓

## 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)**

## KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

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

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

**SHARP**

Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH  
ZWEIGNIEDERLASSUNG ÖSTERREICH  
HANDELSKAI 342  
1020 WIEN, AUSTRIA  
TELEFON: +43(0)1/72 719-0  
FAX: +43 (0)1/72 719-141  
INTERNET: [WWW.SHARP.AT](http://WWW.SHARP.AT)