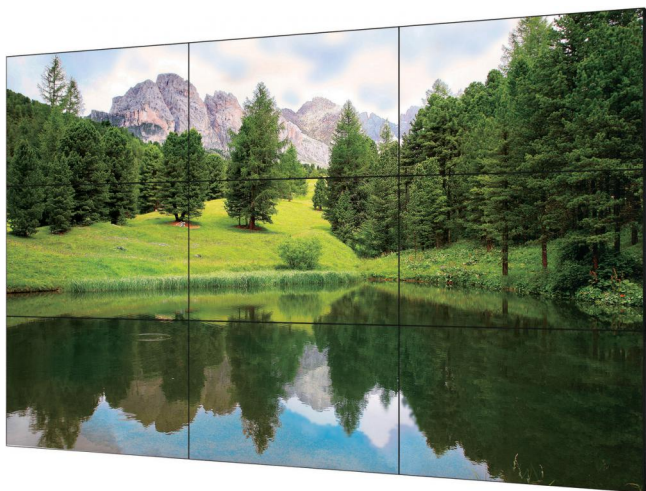


This is Why



- ▶ 152 CM (60 INCH) BILDDIAGONALE
- ▶ WXGA AUFLÖSUNG 1.366 X 768 PIXEL
- ▶ HELLIGKEIT 700 CD/M²
- ▶ RAHMENBREITE 4,1 UND 2,4 MM (6,5 MM ZWISCHEN ZWEI MODELLEN)
- ▶ 24/7 DAUERBETRIEB
- ▶ GEWICHT 45 KG (MIT PN-ZB02)
- ▶ VOLLFLÄCHIGE LED HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
- ▶ MODUL SLOT SYSTEM

Egal ob als Digital-Signage-Werbefläche, Informationsterminal, oder einfach für gute Unterhaltung – mit dem LC-Display PN-V601 setzt Sharp neue Maßstäbe in der Multi-Screen-Anwendung. 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-V601 mehr Bildfläche ab als kleinere Modelle und verursacht somit weniger Linien bei Splitwänden.

ANZEIGEMODULDATEN

- ▶ Bildschirmtechnologie: **TFT-LCD**
- ▶ Native Auflösung (Pixel): **1366 x 768**
- ▶ Diagonale (Zoll / cm): **60/152,4**
- ▶ Seitenverhältnis: **16:9**
- ▶ Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **LED. Direct array**
- ▶ Helligkeit (cd/m2): **700**
- ▶ Kontrastverhältnis: **2400:1**
- ▶ Anzeigefarben: **16,7 million**
- ▶ Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **6**
- ▶ Beobachtungswinkel (H/V) 0 CR> 10: **176/176**

ECKWERTE

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

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

- ▶ Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.): **480**
- ▶ 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**

INSTALLATION

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

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 (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

SHARP

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