

# This is Why



- ▶ 152,5 CM (60 ZOLL) DIAGONALE BILDSCHIRMGRÖÙE
- ▶ AUFLÖSUNG 1920X1080 PIXEL
- ▶ UV2A TECHNOLOGIE
- ▶ KONTRAST: 4.000:1
- ▶ LED BACKLIGHT (EDGE)
- ▶ 24/7 BETRIEB

Großzügig dimensioniert und ansprechend gestaltet verfügen diese professionellen PN-R603 LCD-Monitore von Sharp über ein schlankes Profil und hohe Helligkeit bei niedrigem Stromverbrauch und bedienen somit eine breite Palette an Indoor-Digital-Signage Anwendungen. Das außergewöhnlich schlanke und leichte Design ermöglicht eine einfache und ansprechende Installation bei zuverlässiger und energieeffizientem Betrieb. Dank der Edge-lit LED-Hintergrundbeleuchtung des PN-R603 verbraucht dieser Monitor nur etwa 32,5-50% der Energie eines herkömmlichen CCFL-Displays mit Hintergrundbeleuchtung.

## ANZEIGEMODULDATEN

- Bildschirmtechnologie: **LCD UV2A RGB**
- Native Auflösung (Pixel): **1920 X 1080**
- Diagonale (Zoll / cm): **60/152.5**
- Seitenverhältnis: **16 : 9**
- Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **EDGE LIT LED**
- Helligkeit (cd/m<sup>2</sup>): **700**
- Kontrastverhältnis: **4000 : 1**
- Anzeigefarben: **1.06b**
- Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **6**
- Beobachtungswinkel (H/V)0 CR> 10: **176/176**

## ECKWERTE

- Zertifiziert für den Betrieb rund um die Uhr: **✓**
- Integrierte Lautsprecher (W): **10 x 10**
- Computereingang – Plug and Play: **✓**
- Power-Management: **✓**
- Gehäusefarbe: **BLACK**
- Lüfterlos: **✓**
- Multi-Screen-Funktion – Videowand-Modus (Vergrößerungsfunktion): **✓**
- Verkettung (Spiegel-Modus): **✓**
- Hardwarediagnose: **✓**
- Monitorsteuerungs-Softwareunterstützung: **✓**

## STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

- Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz): **100 - 240/50-60**
- Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.): **200**
- Leistungsaufnahme (W) (Bereitschaft): **0.5**
- Betriebstemperatur (oC): **0 - 40**
- Feuchtigkeit (%): **20 - 80**

## MAßE UND GEWICHTE

- Bezel-Größe (L/R) mm: **19**
- Bezel-Größe (U/L) mm: **19**
- Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1378 x 794 x 39.4**
- Produktgewicht ohne Stativ (kg): **32**

## KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

- HDMI: **2**
- DVI-I: **1**
- DisplayPort: **1**
- VGA: **1**
- Komponente: **1**
- Composite: **1**
- Audio 3,5-mm-Buchse: **2**

## SICHERHEIT UND UMGBUNG (EUROPA)

- CE, CB-Bericht: **✓**
- Quecksilbergehalt (Mg): **0**

## INSTALLATION

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

## KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) AUSGANG

- DVI-D: **1**
- DisplayPort: **1**
- Audio/Kopfhörer 3,5-mm-Buchse: **1**

## KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

- RS232C Eingang: **1**
- RS232C Ausgang: **1**
- LAN-Anschluss: **1**

[www.sharp.at](http://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](http://WWW.SHARP.AT)