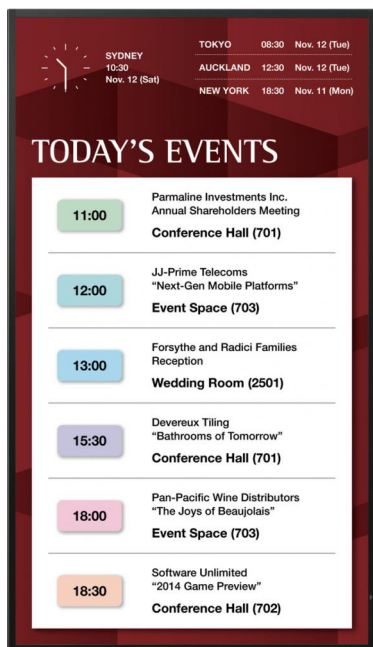


# This is Why

- ▶ 152,5 CM (60 ZOLL) DIAGONALE BILDSCHIRMGRÖßE
- ▶ 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 zuverlässigem 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-Dispalys 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/m2): **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**

## SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

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

## 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**

## INSTALLATION

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

## KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

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

## 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)