

This is Why

- ▶ 176,6 CM (70 ZOLL) DIAGONALE BILDSCHIRMGRÖßE
- ▶ AUFLÖSUNG 1920X1080 PIXEL
- ▶ UV2A-TECHNOLOGIE
- ▶ KONTRAST: 4.000:1
- ▶ LED BACKLIGHT (EDGE)
- ▶ 24/7 BETRIEB
- ▶ ENERGIEEFFIZIENT



Großzügig dimensioniert und ansprechend gestaltet verfügen diese professionellen PN-R703 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-R703 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): **70/176.6**
- ▶ 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 x 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.): **270**
- ▶ Leistungsaufnahme (W) (Bereitschaft): **0.5**
- ▶ Betriebstemperatur (oC): **0 - 40**
- ▶ Feuchtigkeit (%): **20 - 80**

SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

- ▶ EMV-Klasse: **A**
- ▶ EU-Energieeffizienzklassifizierung: **C**
- ▶ EuP Tier-Level: **4**
- ▶ CE, CB-Bericht: ✓
- ▶ GOST: ✓
- ▶ Quecksilbergehalt (Mg): **0**

MAßE UND GEWICHTE

- ▶ Bezel-Größe (L/R) mm: **18**
- ▶ Bezel-Größe (U/L) mm: **19**
- ▶ Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1578 x 916 x 39.4**
- ▶ Produktgewicht ohne Stativ (kg): **43**

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.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