



- ▶ 176,6 CM (70 ZOLL) DIAGONALE BILDSCHIRMGRÖÙE
- ▶ 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 zuverlässigerem 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

- 24/7 Dauerbetrieb (Zertifiziert): ✓
- 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**
- Leistungsauflnahme (W) (Bereitschaft): **0.5**
- Betriebstemperatur (°C): **0 - 40**
- Feuchtigkeit (%): **20 - 80**

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**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

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

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

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

SICHERHEIT UND UMGEBUNG (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**

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