



- ▶ 55" (139 CM) BILDSCHIRMDIAGONALE ZUM 24/7 BETRIEB
- ▶ NUR 3,5 MM BLENDEN ZWISCHEN DEN AKTIVEN BEREICHEN (2,1 MM/1,4 MM)
- ▶ EINZIGARTIGE SHARP UNIFORM COLOUR CORRECTION TECHNOLOGY (UCCT)
- ▶ HELLIGKEIT 700 CD/M2
- ▶ VON SHARP SELBST ENTWICKELTER UV2A TFT-BILDSCHIRM
- ▶ FÜR DEN 24/7 BETRIEB AUSGELEGT
- ▶ 1/D + 3/D ZUORDNUNGSTABELLE
- ▶ HOCH- UND QUERMONTAGE

Der professionelle Sharp 55" voll hochauflösende LCD-Monitor PN-V551 besitzt eine 3,5 mm ultra-schlanke Blende, die Ihnen die Flexibilität verleiht, Videowände in Abmessungen aufzubauen, um nahezu jeden kommerziellen oder öffentlichen Ort zieren können. Ob nun in einem Einkaufszentrum, Hotel, Kontrollraum, Verkehrsknoten, Konferenzhalle aufgebaut, überträgt eine Anordnung dieser Monitore Ihre Botschaft in überwältigendem Stil und mit Präzision. Beispielsweise können Sie mit vier Monitoren in einer 2 x 2 Anordnung jeden einzelnen Pixel eines nativen 4K Ultra HD (3,840 x 2,160-pixel) Inhalts wie auf einem 110" Monitor anzeigen lassen. Die Sharp UCCT (Uniform Colour Calibration Technology) sorgt bei jedem Bildschirm der Videowand und über die Bildschirme hinweg für einen perfekten Weißabgleich.

ANZEIGEMODULDATEN

- Bildschirmtechnologie: **TFT-LCD**
- Native Auflösung (Pixel): **1920 x 1080**
- Diagonale (Zoll / cm): **55/139**
- Seitenverhältnis: **16:9**
- Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **LED Vollbildschirm**
- Helligkeit (cd/m²): **700**
- Kontrastverhältnis: **3500:1**
- Anzeigefarben: **16,7 Millionen**
- Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **8**
- Beobachtungswinkel (H/V)0 CR> 10: **178/178**

ECKWERTE

- 24/7 Dauerbetrieb (Zertifiziert): **✓**
- Computereingang – Plug and Play: **✓**
- Power-Management: **✓**
- 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.): **210**
- Leistungsaufnahme (W) (Bereitschaft): **0,50**
- Betriebstemperatur (oC): **0-40**
- Feuchtigkeit (%): **20-80**
- Wärmeabgabe (BTU/h) MAX.: **716,55**

MAßE UND GEWICHTE

- Bezel-Größe (L/R) mm: **2,3/1,2**
- Bezel-Größe (U/L) mm: **2,3/1,2**
- Videowand-Bezel (Inhalt zu Inhalt) mm: **3,5**
- Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1.213,5 x 684 x 113,6**
- Produktgewicht ohne Stativ (kg): **27,5**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

- HDMI: **1**
- DVI-I: **1**
- DisplayPort: **1**
- VGA: **1**
- Audio 3,5-mm-Buchse: **1**
- Sonstiges: **1 Steuerkit Eingabeanschluss über 3,5 mm Stereobuchse**

SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

- CE, CB-Bericht: **✓**
- Quecksilbergehalt (Mg): **0,00**

INSTALLATION

- Querformat: **✓**
- Hochformat: **✓**
- Montage (VESA/Anzahl Punkte/Abstand mm): **VESA/4/400 x 400**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) AUSGANG

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

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

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