

This is Why



- ▶ 52" (132 CM BILDDIAGONALE)
- ▶ FULL-HD AUFLÖSUNG 1920X1080 PIXEL
- ▶ 24/7 DAUERBETRIEB BIS 50000H (LANDSCAPE) UND 30000H (PORTRAIT) ABHÄNGIG VON DEN MONTAGEPARAMETERN
- ▶ KONTRAST 1800:1
- ▶ WECHSELRAHMEN
- ▶ STEUERUNG ÜBER RS232 ODER LAN (WEB-BROWSER)
- ▶ SPLIT SCREEN BIS 5X5
- ▶ OHNE LÜFTER

Großformatige LCD Monitore halten in immer mehr professionellen Bereichen wie Forschung und Entwicklung, Medizin oder auch Konstruktion und Design Einzug. Der PN-S525 mit 52" und Full HD-Auflösung bietet hier, auch mit seiner Auslegung auf Dauerbetrieb ohne störendes Lüftergeräusch, eine State-of-the-art Lösung an. Die Auflösung von 1.920 x 1.080 Pixeln lässt keine Wünsche offen, wenn es auf die Brillanz und den Detailreichtum der Darstellung ankommt. Für die Nutzung mehrerer Monitore als Videowall ist kein Splitrechner nötig. Der PN-S525, Brillanz im Detail!

LCD PANEL DATEN

- ▶ LCD: **TFT-LCD, ASV AGLR/4**
- ▶ Bildgrösse (mm): **1320 mm diagonal (52")**
- ▶ Native Auflösung: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- ▶ LCD Farben: **16,7 Million (8 Bit)**
- ▶ Helligkeit: **450 cd/m²**
- ▶ Kontrast: **1800:1**
- ▶ Zugriffszeit (ms): **6**
- ▶ Betrachtungswinkel: **H/V 176°**

DATEN-EINGÄNGE

- ▶ DVI-D Eingang/Ausgang: ✓/✓
- ▶ HDMI: ✓
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): ✓

STEUERUNG

- ▶ RS232C: ✓
- ▶ LAN: ✓

VIDEO / FARB STANDARDS

- ▶ PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- ▶ SECAM: ✓
- ▶ NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- ▶ DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- ▶ 576i/576p: ✓/✓
- ▶ 720p/1.035i: ✓/✓
- ▶ 1080i/1080p: ✓/✓

ZUBEHÖR

- ▶ Fernbedienung / Bedienungsanleitung (CD-ROM): ✓/✓
- ▶ Netzkabel / PC Kabel: ✓/✓

PC-EINGÄNGE

- ▶ Full-HD (1920x1080): **Analog, DVI-D, HDMI**
- ▶ UXGA 1600x1200: **Analog, DVI-D**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **Analog, DVI-D**
- ▶ SXGA 1280x1024: **Analog, DVI-D**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **Analog, DVI-D**
- ▶ XGA 1024x768: **Analog, DVI-D**
- ▶ SVGA 800x600: **Analog, DVI-D**
- ▶ Mac Kompatibel: **Analog, DVI-D**

VIDEO-EINGÄNGE

- ▶ FBAS (RCA/BNC): ✓
- ▶ S-Video (Y/C): ✓
- ▶ DVI-D / DVI-I: ✓/✗
- ▶ Komponent (RCA/BNC): ✓
- ▶ HDMI: ✓
- ▶ HDCP Kompatibel: ✓

AUDIO-EINGÄNGE

- ▶ Klinke (3.5 mm) Eingang/Ausgang: ✓/✓
- ▶ RCA-Stereo Eingang/Ausgang: ✓/✓
- ▶ Lautsprecher Ausgang (W RMS): **2x 7 W (6 Ohm)**

INSTALLATION

- ▶ Portrait / Landscape: ✓/✓
- ▶ Montage Lochabstand (mm): **400 x 200**

ANDERE

- ▶ Spezial-Funktionen:
24h/7, Wechselrahmen, Zeitplanung, Speicherung der Daten für 1 Woche, Ferndiagnose über LAN oder RS232
- ▶ Bild-in-Bild (PiP): ✓
- ▶ Split Screen Funktion: ✓
- ▶ DSPA (Data Signal Power Auto): ✓
- ▶ Netzspannung (V) / Leistungsaufnahme, Standard (W) / Stand-by (W):
100-240V/275W/✗
- ▶ Abmessungen in mm (W x H x D): **1254 x 742 x 149 (w/o foot)**
- ▶ Gewicht (kg): **39 (w/o foot)**
- ▶ EAN: **4974019605883**

www.sharp.ch

SHARP

SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG
MOOSSTRASSE 2A
8803 RÜSCHLIKON
TELEFON 044 846 61 11
FAX 044 846 62 50
WWW.SHARP.CH