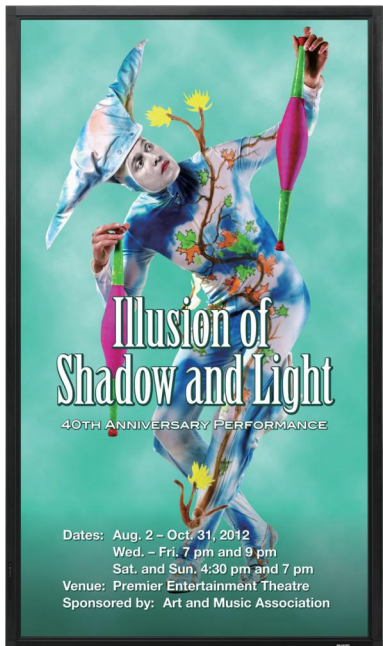


This is Why



- 203,2 CM BILDDIAGONALE
- FULL-HD AUFLÖSUNG 1.920 X 1.080
- UV2A TECHNIK
- KONTRAST 4.000:1
- LED HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
- 24 / 7 DAUERBETRIEB
- 203,3 CM DIAGONALE MIT NUR 270W LEISTUNGSANNAHME
- MODULE SLOT SYSTEM

Das neue Modell PN-E802 zeichnet sich durch eine herausragende Performance aus. Mit einer Bilddiagonale von 203,3 cm und einer Full-HD-Auflösung von 1.920 mal 1.080 Bildpunkten liefern die Displays detailgenaue Bilder im 16:9 Format. Sämtliche Monitore der PN-E Serie sind für einen Dauerbetrieb von 24 Stunden an sieben Tagen in der Woche ausgelegt und kommen ohne Lüfter aus, was einen geräuschlosen Betrieb garantiert. Trotz üppiger Leistung und 203,3 cm (80") punktet der PN-E802 mit einem besonders niedrigen Stromverbrauch.

ANZEIGEMODULDATEN

- Bildschirmtechnologie: **UV2A LCD**
- Native Auflösung (Pixel): **1920 x 1080**
- Diagonale (Zoll / cm): **80/203.2**
- Seitenverhältnis: **16:9**
- Hintergrundbeleuchtungstechnologie: **Full LED Blacklight**
- Helligkeit (cd/m²): **450**
- Kontrastverhältnis: **4000:1**
- Anzeigefarben: **1.064M**
- Ansprechzeit (grau zu grau durchschn.) ms: **6**
- Beobachtungswinkel (H/V) CR> 10: **176/176**

ECKWERTE

- Zertifiziert für den Betrieb rund um die Uhr: **✓**
- Integrierte Lautsprecher (W): **7 x 7**
- Computereingang – Plug and Play: **✓**
- Power-Management: **✓**
- Gehäusefarbe: **black**
- Lüfterlos: **✓**
- Verkettung (Spiegel-Modus): **✓**
- Hardwarediagnose: **✓**
- Monitorsteuerungs-Softwareunterstützung: **✓**

STROMVERSORGUNG UND BETRIEBSUMGEBUNG

- Betriebsspannung (ACV) / Frequenz (Hz): **100-240/50-60**
- Leistungsaufnahme (W) (Betrieb MAX.): **270**
- Betriebstemperatur (°C): **0 to 40**
- Feuchtigkeit (%): **20 to 80**

MAßE UND GEWICHTE

- Bezel-Größe (L/R) mm: **45**
- Bezel-Größe (U/L) mm: **45**
- Produktabmessungen (B/H/T) mm: **1,869 x 1,094 x 123**
- Produktgewicht ohne Stativ (kg): **79**

KONNEKTIVITÄT (AUDIO/VIDEO) EINGANG

- HDMI: **1**
- DVI-D: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- VGA: **1**
- Komponente: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Composite: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- S-Video: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Audio 3,5-mm-Buchse: **1**
- Audio-RCA R-L: **2 (OPT - PN-ZB01)**

SICHERHEIT UND UMGEBUNG (EUROPA)

- EU-Energieeffizienzklassifizierung: **A**
- CE, CB-Bericht: **✓**
- GOST: **✓**
- Bleigehalt (akzeptierte Anwendung der RoHS-Richtlinie): **✓**

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 (OPT - PN-ZB01)**
- Audio-RCA R-L: **1**
- Externer Lautsprecher: **7W + 7W (OPT - PN-ZB01)**

KONNEKTIVITÄT (STEUERUNG/SERIELLE DATEN)

- RS232C Eingang: **1**
- RS232C Ausgang: **1**
- LAN-Anschluss: **1 (OPT - PN-ZB01)**

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