



- ▶ MISURA DELLA DIAGONALE DELLO SCHERMO 152 CM
- ▶ 1,366 X 768 PIXEL
- ▶ LUMINOSITÀ 1500 CD/M² E OSCURAMENTO LOCALIZZATO
- ▶ SOLO LA GHIERA 4.1 E 2.4 MM (6,5 MM TRA I 2 MODELLI)
- ▶ 24/7 50,000 ORE DI VITA AL MASSIMO
- ▶ 5,000 : 1 RAPPORTO DI CONTRASTO
- ▶ CAPACITÀ INTERNA MULTI-SCHERMO 5 X 5 (ALLARGAMENTO)
- ▶ SISTEMA FESSURE A MODULO

Il nuovissimo modello PN-V602 con ghiera ultra sottile è stato creato principalmente per applicazioni video a muro. Questo monitor LCD da 152 cm (60") può essere utilizzato in diverse configurazioni pubblicitarie e multi schermo. Come soluzione flessibile con una ghiera quasi senza giunture, il PN-V602 impone un nuovo standard per i display per video a muro.

PANELLO DATI

- ▶ LCD Type: **UV²A-LCD with local dimming**
- ▶ Dimensioni schermo (mm): **1.524 mm diagonal (60")**
- ▶ Risoluzione nativa: **WXGA 1366 x 768 pixel**
- ▶ Colori Display: **max. 16.7 milioni (8 bit)**
- ▶ Luminosità: **1.500 cd/m²**
- ▶ Contrasto: **5.000:1**
- ▶ Bezel H / V (mm): **6.5 mm (4.1; 2.2 mm)**
- ▶ Tempo di risposta: **6**
- ▶ Angolo di visione: **H/V 176°**

CONNESSIONI DATI

- ▶ DVI-D in/out: **si (with Option PN-ZB02)**
- ▶ HDMI: **si**
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): **si**

TERMINALI PER CONTROLLO

- ▶ RS232C: **si**
- ▶ LAN: **si (with Option PN-ZB02)**

VIDEO / COLORI STANDARD

- ▶ PAL 60/N/M: **si/si/si**
- ▶ SECAM: **si**
- ▶ NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: **si/si**
- ▶ DTV 480i/480p/540p: **✓/✓/✓**
- ▶ 576i/576p: **✓/✓**
- ▶ 720p/1.035i: **✓/✓**
- ▶ 1080i/1080p: **✓/✓**
- ▶ 1080/24p: **✓/✓**

ACCESSORI

- ▶ Telecomando / Manuale utente (CD-ROM): **✗/✓**
- ▶ Cavo di alimentazione / Cavo PC: **✓/✗**

INGRESSO PC

- ▶ Full-HD (1920x1080): **si**
- ▶ UXGA 1600x1200: **si**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **si**
- ▶ SXGA 1280x1024: **si**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **si**
- ▶ XGA 1024x768: **si**
- ▶ SVGA 800x600: **si**
- ▶ Mac Compatibile: **si**

CONNESSIONI VIDEO

- ▶ Composito (RCA/BNC): **si BNC (with Option PN-ZB02)**
- ▶ S-Video (Y/C): **si (with Option PN-ZB02)**
- ▶ DVI-D / DVI-I: **si/no (with Option PN-ZB02)**
- ▶ Component (RCA/BNC): **si BNC (with Option PN-ZB02)**
- ▶ HDMI: **si**
- ▶ HDCP Compatibile: **si**

INGRESSI AUDIO

- ▶ Mini Jack (3.5 mm) in/out: **si/✗**
- ▶ RCA-Stereo Terminal In/Out: **si/si (with Option PN-ZB02)**
- ▶ Via HDMI-Terminal: **si**
- ▶ Potenza totle speakers(W RMS): **Speaker Output 2x 10W; (Option AN-ZB02)**

INSTALLAZIONE

- ▶ Verticale / Orizzontale: **✓/✓**
- ▶ Misure montaggio (mm): **VESA 200,4x M6 10mm 200x200,400x200**

ALTRI

- ▶ Prestazioni Speciali:
24/7 (panorama 50.000h, ritratto 50.000h) retroilluminazione LED; kit di controllo full white (Opzione PN-ZR01)
- ▶ Ventola integrata: **✓**
- ▶ Picture-in-Picture (PiP): **✓**
- ▶ Funzione Schermo diviso: **5x5 internal**
- ▶ DSPA (Data Signal Power Auto): **✓**
- ▶ Tensione di alimentazione / Consumi, standard (W) / Consumi ECO (W) / stand-by (W): **100-240V/510W**
- ▶ Dissipatore calore (BTU / h): **ECO-IMode / Standard: 1740**
- ▶ Dimensioni in mm (L x A x P): **1.335,9 x 754,2 x 149,3**
- ▶ Peso (kg): **45**
- ▶ EAN: **4974019708621**
- ▶ Consumo di energia in modo acceso (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **227**
- ▶ Consumo di energia in modo standby (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.23**
- ▶ Consumo di energia in modo spento (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0**
- ▶ Rapporto di luminanza di picco, senza menù impostato (%): **82**
- ▶ Contenuto di mercurio (mg): **0,0**
- ▶ Presenza di piombo: **✓**

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT