

This is Why



- MISURA DELLO SCHERMO IN DIAGONALE 152 CM
- RISOLUZIONE 1.920 X 1.080
- CONTRASTO 4.000:1
- OPERATIVITÀ 24/7, 50.000 ORE DI VITA MASSIMA
- PESO 38 KG
- CAPACITA MULTISCHERMO 5 X 5
- SLOT PER SCHEDA OPZIONALE PNZB01
- BASSO CONSUMO ENERGETICO

I monitor Sharp di grande formato sono stati progettati per soddisfare le diverse esigenze degli utenti business e vantano massima affidabilità, durata superba e facilità d'uso. Essi sono disponibili in una vasta gamma di dimensioni con una scelta di installazione verticale o orizzontale che consente ai clienti di scegliere il monitor più adatto alla location e allo scopo d'uso. Non solo i monitor LCD Sharp permettono un modo dinamico ed efficace di trasmettere informazioni, ma aggiungono un impatto visivo agli uffici e spazi pubblici, con il vantaggio aggiunto di un basso consumo energetico. Inoltre, la tecnologia UV2A Sharp, che si trova nel PN-E602, offre neri molto profondi e colori brillanti e vivaci, offrendo un ulteriore risparmio energetico attraverso l'uso efficiente di luce della retroilluminazione.

DATI MODULO DISPLAY

- Tecnologia a pannello: **UV2A LCD**
- Risoluzione nativa (Pixel): **1920 x 1080**
- Dimensioni diagonali (pollici / cm): **60/152.5**
- Proporzioni: **16:9**
- Tecnologia a retroilluminazione: **White LED, Edge Lit**
- Luminosità (cd/m²): **450**
- Contrasto: **4000:1**
- Colori display: **1.064M**
- Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **6**
- Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **176/176**

SPECIFICHE CHIAVE

- Funzionamento certificato 24/7: ✓
- Altoparlanti incorporati (W): **7 x 7**
- Input Computer - Plug and Play: ✓
- Power Management: ✓
- Colore cabinato: **Black**
- Senza ventola: ✓
- Connessione a margherita (modalità specchio): ✓
- Diagnosi Hardware: ✓
- Supporto Software Controllo Monitor: ✓

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240/50-60**
- Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **170**
- Temperatura operativa (oC): **0 to 40**
- Umidità (%): **20 to 80**

PESI E MISURE

- Dimensione lunetta (S/D) mm: **32**
- Dimensione lunetta (A/B) mm: **37**
- Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1.407 x 817 x 86**
- Peso del prodotto senza stand (Kg): **38**

CONNELLITIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- HDMI: **1**
- DVI-D: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- VGA: **1**
- Cavo: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Composito: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- S-Video: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Presa Audio da 3,5mm: **1**
- Audio RCA R-L: **2 (OPT - PN-ZB01)**

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- Classificazione UE per l'efficienza energetica: **A**
- Rapporto CE, CB: ✓
- GOST: ✓
- Presenza di piombo (Applicazione accettata della direttiva RoHS): ✓

INSTALLAZIONE

- Orizzontale: ✓
- Verticale: ✓
- Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **6/200mm x 200mm or 4/200mm x 200mm**

CONNELLITIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- DVI-D: **1 (OPT - PN-ZB01)**
- Audio RCA R-L: **1**
- Altoparlante esterno: **7W + 7W (OPT - PN-ZB01)**

CONNELLITIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- RS232C IN: **1**
- Porta LAN: **1 (OPT - PN-ZB01)**

www.sharp.it

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
NUMERO VERDE 800.826.111
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT

