

This is Why



- ▶ DIMENSIONE DIAGONALE DELLO SCHERMO DI 80" (203,2 CM) PER ELEVATO IMPATTO DURANTE LA VENDITA E LE IMMAGINI IN UFFICIO
- ▶ RISOLUZIONE DI 1.920 X 1.080 PIXEL CON 1 MILIARDI DI COLORE PER IMMAGINI ECCEZIONALI
- ▶ ATTRAENTE LUNETTA E CABINATO SOTTILI PER UN'ELEGANZA CAPACE DI ATTRARRE GLI SGUARDI
- ▶ RETROILLUMINAZIONE LED EFFICIENTE CON TECNOLOGIA LCD UV2A LEADER NELLA SUA CLASSE
- ▶ CONTRASTO ELEVATO DA 5.000:1 CON BIANCHI LUMINOSI E NERI PROFONDI
- ▶ FUNZIONAMENTO 24 / 7 CON REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA INCORPORATO PER LA MASSIMA AFFIDABILITÀ
- ▶ DOTATO DELLE PIÙ RECENTI CONNETTIVITÀ DISPLAYPORT, HDMI E DVI

Il nuovissimo PN-E803 a grande formato Sharp è il monitor ad alte prestazioni perfetto ed elegante per un'ampia gamma di applicazioni in negozi, uffici e spazi pubblici. Con una filosofia di progettazione orientata agli obiettivi che consente un funzionamento 24/7, PN-E803 rappresenta la più recente analisi innovativa e l'incomparabile esperienza di Sharp nell'offrire soluzioni visuali informative ottimizzate e dedicate.

Offrendo tecnologia a retroilluminazione LED allo stato dell'arte, che consente lunotti sottili leader nella propria classe e una profondità del cabinato contenuta, il nuovo schermo Sharp da 80 pollici è un'aggiunta elegante per tutte le applicazioni professionali. Grazie a una solida affidabilità, una superba durabilità e un facile funzionamento, il monitor può essere installato in modalità orizzontale o verticale.

La tecnologia LCD UV2A Sharp di alta qualità è dedicata a ottenere bianchi più luminosi, neri più profondi con colori vivaci per una qualità eccezionale dell'immagine ad alto impatto per negozi, reception di uffici e spazi pubblici. Tutti i messaggi saranno comunicati in modo affidabile ed efficace con l'ulteriore vantaggio del consumo energetico contenuto grazie alla retroilluminazione LED.

La funzionalità per il collegamento a margherita incorporato tramite connessione video con DisplayPort consente di collegare un massimo di 25 unità. Ecco un'altra ragione per cui i monitor LCD Sharp possono essere usati per ampliare il potenziale della propria azienda.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **UV2A LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1920 x 1080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **80/203.2**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **Retroilluminazione LED diretta**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **470**
- ▶ Contrasto: **5000:1**
- ▶ Colori display: **1.064M**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **4**
- ▶ Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **176/176**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **280**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **0 to 40**
- ▶ Umidità (%): **20 to 80**

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **32**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **31**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1,850 x 1,072 x 96**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **57**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **2**
- ▶ DVI-I: **1**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **2**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ Porta LAN: **1**

SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Funzionamento certificato 24/7: ✓
- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10 x 10**
- ▶ Input Computer - Plug and Play: ✓
- ▶ Power Management: ✓
- ▶ Colore cabinato: **nero**
- ▶ Senza ventola: ✓
- ▶ Connessione a margherita (modalità specchio): ✓
- ▶ Diagnosi Hardware: ✓
- ▶ Supporto Software Controllo Monitor: ✓

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Rapporto CE, CB: ✓

INSTALLAZIONE

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

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- ▶ DVI-D: **1**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Presa Audio/Cuffie da 3,5mm: **1**

www.sharp.it

SHARP

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