



- ▶ SCHERMO DA 80 POLLICI (204,4 CM)
- ▶ 4K ULTRA HD, 3840 X 2160 @ 60 HZ
- ▶ AMPIA GAMMA DI COLORI PER LA NUOVA GENERAZIONE DI PRESTAZIONE DEL COLORE
- ▶ LETTORE MULTIMEDIALE 4K USB
- ▶ NUOVISSIMA CONNETTIVITÀ HDMI PER 4K@60HZ
- ▶ DESIGN DELLA LUNETTA SOTTILE, ELEGANTE, SLANCIATA E SOLIDA
- ▶ FUNZIONAMENTO 24 ORE SU 24, 7 GIORNI SU 7
- ▶ SUPPORTA INSTALLAZIONE ORIZZONTALE E VERTICALE

Dotata di tecnologia visuale di avanguardia, PN-H801 è una incredibile piattaforma per la comunicazione. Questo monitor Ultra HD 4K (risoluzione 3840 x 2160) da 80 pollici vanta uno schermo dalla qualità dell'immagine con alta risoluzione 4K UHD e una capacità di gamma di colore di prossima generazione capace di visualizzare ogni tipo di contenuto, da testi dettagliati a grafica dalla resa eccezionale e oltre fino a immagini per la vendita di alta qualità per una rappresentazione accurata del colore dei tessuti o dei gioielli di lusso.

Con il suo enorme schermo senza giunture e una risoluzione pari a quattro volte quella del full HD 1080p, offre tutti i dettagli, la profondità e la nitidezza ideati dai creatori dei contenuti. Eccelle in tutti gli ambienti interni - in locali per le vendite, uffici, conferenze o pubblici - e si tratta di un monitor che avrà un impatto indimenticabile e accurato sul pubblico.

L'acclamato PN-H801 Sharp da 80 pollici è dotato di una capacità con una gamma di colori elevata, che offre colori più visibili al di là dello spazio di colore sRGB standard. Ciò crea un'opportunità unica per le applicazioni con segnaletica di vendita con la possibilità di visualizzare prodotto e colori dei tessuti che altrimenti non sarebbero visibili. Colori più realistici offrono ai consumatori una comprensione superiore dei prodotti a cui sono interessati, e pertanto generano acquisti più informati con meno resi.

Il lettore multimediale USB integrato offre grandi prestazioni e flessibilità per creare un sistema di visualizzazione stand-alone senza PC. Basta trasferire i contenuti su una penna USB e quindi connettersi allo schermo. Il lettore multimediale USB interno accederà ai contenuti e può visualizzare immagini statiche 4K UHD, o video FHD. I potenti altoparlanti integrati da 10W + 10W possono complementare i contenuti video e offrire un'esperienza audio-visiva avanzata.

I monitor LCD ad alte prestazioni e grande formato Sharp sono progettati per soddisfare bisogni differenziati di utenti aziendali e vantano una solida affidabilità, una superba durabilità, e una grande facilità d'uso. Sono disponibili in un'ampia gamma di dimensioni con la scelta tra una installazione orizzontale o verticale, consentendo ai clienti di scegliere il monitor meglio adatto alla locazione o allo scopo. Non solo i monitor LCD Sharp sono un modo efficace e dinamico di trasmettere le informazioni, ma donano anche impatto visivo agli uffici e agli spazi pubblici, con il vantaggio di un consumo energetico contenuto. Inoltre, la tecnologia UV2A Sharp offre neri profondi e colori vivaci offrendo risparmio energetico aggiuntivo grazie a un uso efficiente della luce della retroilluminazione. Ecco un'altra ragione per cui i monitor LCD Sharp sono un modo affidabile per ampliare il potenziale aziendale.

## DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **UV2A**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **3840 x 2160**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **80/204,4**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **W-LED/gamma completa**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **440**
- ▶ Contrasto: **4000 : 1**
- ▶ Colori display: **1,06B**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **6**
- ▶ 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): **490**
- ▶ Consumo di corrente (W) (Standby): **0,50**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **0 - 40**
- ▶ Umidità (%): **20 - 80RH**

## PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **16/16**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **16/20**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1816 x 1045 x 114**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **54**

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **4**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**
- ▶ Altro: **HDCP 2.2**

## CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

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

## SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Funzionamento certificato 24/7: ✓
- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10W + 10W**
- ▶ Power Management: ✓
- ▶ Colore cabinato: **Nero**

## SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- ▶ Rapporto CE, CB: ✓
- ▶ Contenuto di mercurio (mg): **0**

## INSTALLAZIONE

- ▶ Orizzontale: ✓
- ▶ Verticale: ✓
- ▶ Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **VESA/4/600 x 400**

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

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

[www.sharp.it](http://www.sharp.it)

**SHARP**

Be Original.

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