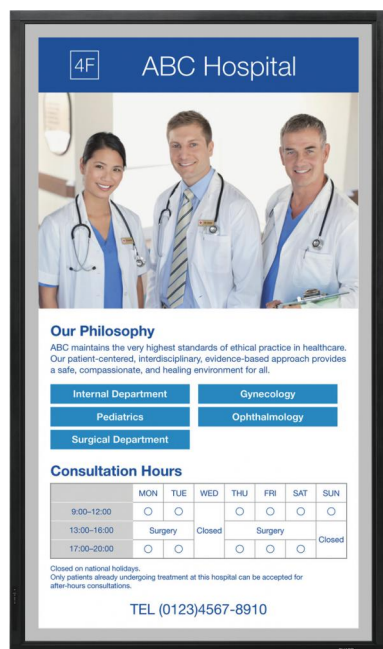


# This is Why

- ▶ LUNGHEZZA DELLO SCHERMO IN DIAGONALE 176,6 CM
- ▶ RISOLUZIONE 1.920 X 1.080
- ▶ TECNOLOGIA UV2A
- ▶ CONTRASTO 4.000:1
- ▶ RETROILLUMINAZIONE FULL LED
- ▶ OPERATIVITÀ 24 / 7
- ▶ EFFICIENZA ENERGETICA
- ▶ MODULO SLOT SYSTEM



L'eccezionale qualità dell'immagine e l'ampia dimensione dello schermo rendono il PN-E702 di Sharp la soluzione ideale per applicazioni dove la chiarezza e dettagli dell'immagine sono fondamentali. Il prodotto è equipaggiato con una componentistica che gli permette una operatività 24/7 e può essere usato sia in verticale che in orizzontale. Tra motivi per cui i monitor LCD di Sharp sono da preferire per ampliare il potenziale delle imprese c'è la tecnologia UV2A, che assicura neri estremamente profondi e colori luminosi e vividi e la retroilluminazione Full Led che offre un risparmio energetico notevole rispetto a quella tradizionale CCFL.

## DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **UV2A LCD**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **1920 x 1080**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **70/176.6**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Tecnologia a retroilluminazione: **Full LED Blacklight**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **450**
- ▶ Contrasto: **4000:1**
- ▶ Colori display: **1.064M**
- ▶ Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **176/176**

## SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Funzionamento certificato 24/7: ✓
- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **7 x7**
- ▶ 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): **240**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **0 to 40**
- ▶ Umidità (%): **20 to 80**
- ▶ Dissipazione di calore (BTU/h) MAX: **818**

## SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

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

## PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **37.9**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **36.7**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1,615 x 947 x 100**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **50**

## INSTALLAZIONE

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

## CONNETTIVITÀ (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)**

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

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

## CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

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

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

**SHARP**

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