

This is Why



- ▶ 1-CHIP DLP (TI) XGA (1024 X 768 PIXEL)
- ▶ ELEVATA LUMINOSITÀ (6300 AL)
- ▶ LENS-SHIFT-SYSTEM ORIZZONTALE E VERTICALE
- ▶ DOPPIA LAMPADA
- ▶ 5 LENTI OPZIONALI
- ▶ TECNOLOGIA 3D READY (DLP-LINK)
- ▶ NON HA LENTE IN DOTAZIONE

L'XG-PH80XN (XGA) di Sharp è il proiettore dedicato ad applicazioni in ambito professionale come sale conferenza, controllo, rental. Il prodotto, che viene venduto senza lente, può essere equipaggiato di 5 lenti opzionali in base alla distanza di proiezione e alla grandezza dell'immagine da proiettare. L'installazione della lente è facilitata da un sistema di cambio a "baionetta"

RISOLUZIONE PANNELLO

- Chip dimensione pannello: **DMD/0,65"**
- 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: ✓/✗/✗
- Risoluzione nativa: **XGA 1024 x 768**
- UXGA 1.600 x 1.200: ✓
- SXGA+ 1.400x1.050: ✓
- SXGA 1.280x1.024: ✓
- WXGA 1.280 x 800 / 1.360x 768 / 1.366 x 768: ✓/✓/✓
- XGA 1.024 x 768: ✓
- SVGA 800 x 600: ✓
- Mac Compatibile: ✓

CONNESSIONI DATI

- DVI-D/ DVI-I: ✓/✗
- 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): ✓

CONNESSIONI DI CONTROLLO

- RS232C (Sub-D): ✓
- LAN: ✓

COLORI STANDARD

- PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- SECAM: ✓
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- Risoluzione video, DTV-Lines / TV-Lines: **450**
- DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- 576i/576p: ✓/✓
- 720p/1.035i: ✓/✓
- 1.080i/1.080p: ✓/✓
- 1.080/24p: ✓

DATI AUDIO

- Audio-Monitor (stereo/mono): ✓/✗
- Potenza totale in uscita (W), RMS: 3

ALTRI

- Prestazioni Speciali: **5 optional Leses**
- Class A: **Questo è un prodotto di Classe A. In un ambiente domestico questo prodotto può causare interferenze radio, nel qual caso l'utilizzatore può essere tenuto a prendere provvedimenti adeguati.**
- Tensione di alimentazione (V) / Consumi standard (W) / Consumi ECO (W) / stand-by (W): **100 - 240/0,5/675**
- Dissipatore di calore (BTU / h): ECO-IMode / Standard: **2303**
- Dimensioni in mm (L x A x P): **505x194x385 (main cabinet)**
- Peso (kg): **16,5**
- EAN-code: **4974019694962**

INGRESSO PC

- Frequenza Orizzontale (kHz): **15; 31 - 90 KHz**
- Frequenza Verticale (Hz): **50 - 85 Hz**
- Pixel Clock (MHz): **165 MHz**

CONNESSIONI VIDEO

- Composito (RCA/BNC): ✓
- S-Video (Y/C): ✓
- DVI-D/ DVI-I: ✓/✗
- Component (RCA/BNC): ✓
- HDCP Compatibile: ✓

CONNESSIONI AUDIO

- Mini Jack (3.5 mm) In/Out: ✓
- RCA-Stereo Terminal In/Out: ✓

IMMAGINI

- Luminosità ECO-mode (ANSI Lumen) / Standard (ANSI Lumen): **5175/6300**
- Contrasto: **2100**
- Lampada / Durata lampada in modalità ECO (ore) / Durata lampada Standard (ore): **2x280/3000/2000**
- Ventola: **34 dB ECO/39 dB Standard**
- Lente incorporata / Lenti intercambiabili: ✗/✓
- Zoom della Lente (Manuale/ Motorizzato): ✗/✓
- Spostamento lente (O/V): ✓/✓
- Keystone (3D/digital): ✓/✓

ACCESSORI

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