

# SHARP

## PG-F312X



- **DLP XGA (1024 x 768 Pixel)**
- **Elevata luminosità (3000AL)**
- **Brilliant Color System**
- **Elevato Contrasto (2200:1)**
- **Ampia gamma di connessioni**
- **Correzione Keystone Verticale**
- **Facilità di utilizzo**
- **Controllo via RS232**

Prodotto adatto sia per uso home cinema che per presentazioni di lavoro



### Risoluzione pannello

- Chip dimensione pannello: **DMD / 0, 55"**
- 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: • / - / -
- Risoluzione nativa: **XGA 1024x768**
- 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

### Ingresso PC

- Frequenza Orizzontale (kHz): **15 - 110 KHz**
- Frequenza Verticale (Hz): **45 - 85 Hz**
- Pixel Clock (MHz): **12 - 170 MHz**

### Connessioni dati

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

### Connessioni Video

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

### Connessioni di controllo

- RS232C (Sub-D)
- USB-Host

### Connessioni Audio

- Mini Jack (3.5 mm) In/Out
- RCA-Stereo Terminal In/Out
- Via HDMI-Terminal

### Colori standard

- PAL 60/N/M: • / - / -
- SECAM
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: • / -
- Risoluzione video, DTV-Lines / TV-Lines: **600**
- DTV 480i/480p/540p
- 576i/576p
- 720p/1.035i
- 1.080i/1.080p

### Immagini

- Luminosità ECO-mode (ANSI Lumen) / Standard (ANSI Lumen): **3000**
- Contrasto: **2200**
- Lampada / Durata lampada in modalità ECO (ore) / Durata lampada Standard (ore): **250 / 4000 / 2000**
- Ventola: **29 dB ECO / 37 dB Standard**
- Lente incorporata / Lenti intercambiabili: • / -
- Zoom della Lente (Manuale/ Motorizzato): • / -
- Zoom della lente (Lunghezza Focale , mm): **20, 4 - 23, 5**
- Intensità luminosa (F): **2, 5 - 2, 6**
- Rapporto Lente (Ampiezza da distanza): **1, 8 - 2, 1**
- Keystone (manual/auto): • / -

### Dati Audio

- Audio-Monitor (stereo/mono): - / •
- Potenza totale in uscita (W), RMS: **2**

### Accessori

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

### Altri

- Prestazioni Speciali: **BrilliantColor System by TI**
- Tensione di alimentazione (V) / Consumi standard (W) / Consumi ECO (W) / stand-by (W): **100 -240 / 316 / 5, 7**
- Dimensioni in mm (L x A x P): **270x89x265**
- Peso (kg): **2, 9**
- EAN-code: **4974019583914**