

SHARP

XG-P560WN

Daten-/ Videoprojektor



- 3-Chip DLP (TI) WXGA (1280 x 800 Pixel)
- Lichtstrom (ANSI Lumen) 5200
- H&V Lens-Shift-System
- Kontrast 1800:1
- CMS, Colour Management System
- Steuerung über RS232 oder LAN
- Stack Projection
- 7 Objektive zur Wahl (Lieferung ohne)

XG-P560WN Die 3-Chip DLP Technologie sorgt mit einem hohen erreichbaren Wert an Betriebsstunden (optisches System) für eine im Vergleich zu LCD-Projektoren wesentlich längere Lebensdauer der Geräte. Ein Dual-Lampensystem bringen weitere Vorteile bei Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit. Zudem erreichen die beiden Lampen des XG- P560WN mit 5.200 ANSI Lumen eine Bildhelligkeit und eine gleichmäßige Ausleuchtung, die auch in Tageslicht Umgebungen beeindruckt. Der XG-P560WN ist darüber hinaus der ideale Partner für alle Notebooks im Wide- Screenmodus mit 1.280 x 800 Pixeln.



Auflösung

- Chip / Panelgröße: **DMD / 0, 65"**
- 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: - / • / -
- Auflösung: **WXGA 1280 x 800**
- 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 kompatibel

PC-Eingang

- H-Frequenz (kHz): **15 - 126 KHz**
- V-Frequenz (Hz): **43 - 200 Hz**

Daten Verbindungen

- DVI-D/ DVI-I: • / -
- HDMI
- 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/cb/cr)

Video Verbindungen

- FBAS (Cinch/BNC)
- S-Video (Y/C)
- DVI-D/ DVI-I: • / -
- Komponenten (Cinch/BNC)
- HDMI
- HDCP kompatibel

Steuerung

- RS232C (Sub-D)
- LAN
- Kabelbedienung (über die Fernbedienung)
- USB-Anschluss

Audio Verbindungen

- Klinke (3.5 mm) In/Out
- Cinch-Stereo Anschluss In/Out
- Über HDMI-Anschluss

Farbsystem

- PAL 60/N/M
- SECAM
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43
- DTV 480i/480p/540p: - / • / •
- 576i/576p
- 720p/1.035i
- 1.080i/1.080p: • / -
- CV-IC Scaler

Bild

- Lichtstrom (ANSI Lumen) ECO / Standard: **5200**
- Kontrast: **1800**
- Lampe (W) / Betriebszeit (h) ECO / Std.: **2x280 / 3000 / 2000**
- Fan: **34 dB ECO / 37 dB Standard**
- Objektiv eingebaut / Wechselobjektive: - / •
- Zoom-Objektiv (manuell / motorisch): - / •
- Objektiv-Positionierung (H/V)
- Trapezkorrektur (manuell/auto)
- Trapezkorrektur (3D/digital)

Audio

- Audioausgang (stereo/mono): • / -
- Audio Ausgangsleistung (W), RMS: **3**

Zubehör

- Fernbedienung / Bedienungsanleitung (CD-ROM)
- Netzkabel / PC Kabel

Andere Infos

- Spezialfunktionen: **7 optional Lenses**
- Netzspannung (V) / Leistungaufn. (W) Std. / ECO / stand-by: **100 - 240 / 710 / 16, 9**
- Wärmeabgabe (BTU/h): ECO-Mode / Standard: **2663 / 2832**
- Abmessungen in mm (B x H x T): **500 x 190 x 637**
- Gewicht (kg): **26**
- EAN-Code: **4974019588339**