

This is Why



- ▶ DLP (TI) FULL-HD (1.920X1080 PIXEL)
- ▶ 3D READY HIGH-DEFINITION HEIMKINO PROJEKTOR
- ▶ KONTRAST 40.000:1 (HIGH CONTRAST MODE)
- ▶ LICHTSTROM 1600 ANSI LUMEN
- ▶ 2 HDMI TERMINALS
- ▶ CMS COLOUR MANAGEMENT
- ▶ H & V AUTO KEYSTONE
- ▶ MOTOR IRIS

Ihr Anspruch ist ganz einfach: Echte Kinoqualität in Ihrer privaten Umgebung. Ohne Wenn und Aber. Der Home Cinema - 3D Projektor XV-Z17000 erfüllt diesen Anspruch mit Full-HD Auflösung und einem fantastischen Kontrastverhältnis von 40.000:1 im high contrast mode (Motor-Iris 2). Ob Action oder Liebesdrama; hier wird Home Cinema neu definiert. Der XV-Z17000 ist für eine volldigitale Übertragung der Videodaten mit zwei HDMI-Schnittstellen, HDCP-Unterstützung und 24p ausgestattet. Und um das Bild noch besser auf die speziellen Gegebenheiten Ihrer Home Cinema-Umgebung anzupassen, bietet Ihnen ein ausgefeiltes Colour Management System vielfältige Möglichkeiten.

AUFLÖSUNG

- Chip / Panelgröße: **DMD/0,65"**
- 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: ✓/✗/✗
- Auflösung: **Full-HD 1920 x 1080**
- 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: ✓

VIDEO VERBINDUNGEN

- FBAS (Cinch/BNC): ✓
- S-Video (Y/C): ✓
- Komponenten (Cinch/BNC): ✓
- HDMI: ✓
- HDCP kompatibel: ✓

AUDIO VERBINDUNGEN

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

BILD

- Lichtstrom ECO-Mode (ANSI Lumen) / Standard (ANSI Lumen): **1600**
- Kontrast: **40.000 (High Contrast)**
- Lampe (W) / Betriebszeit ECO-Mode (h) / Standard (h): **250/3000/2000**
- Fan: **23 dB ECO**
- Objektiv eingebaut / Wechselobjektive: ✓/✗
- Zoom-Objektiv (manuell / motorisch): ✓/✗
- Zoom-Objektiv (Brennweite f, mm): **21 - 24,2**
- Objektiv-Lichtstärke (F): **2,5 - 2,7**
- Objektiv-Ratio (Bildbreite / Abstand): **1,4 - 1,63**
- Trapezkorrektur (manuell/auto): ✓/✗

ANDERE INFOS

- Spezialfunktionen: **Motor-IRIS, CMS, 3D-Ready, 2x IR-Shutter Brillen**
- Class A: Dies ist ein Gerät der Klasse A. Dieses Gerät kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Gegenmaßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen.
- Netzspannung (V) / Leistungsaufnahme, standard (W) / Leistungsaufnahme, ECO (W) / stand-by (W): **100 - 240/353/3**
- Wärmeabgabe (BTU/h): ECO-Mode / Standard: **1204**
- Abmessungen in mm (B x H x T): **403x115x341**
- Gewicht (kg): **5,8**
- EAN-Code: **4974019684765**

DATEN VERBINDUNGEN

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

STEUERUNG

- RS232C (Sub-D): ✓

FARBSYSTEM

- PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- SECAM: ✓
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- Videoauflösung, DTV-Linien / TV-Linien: **1080**
- DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- 576i/576p: ✓/✓
- 720p/1.035i: ✓/✓
- 1.080i/1.080p: ✓/✓
- 1.080/24p: ✓

ZUBEHÖR

- Fernbedienung / Bedienungsanleitung (CD-ROM): ✓/✓
- Netzkabel / PC Kabel: ✓/✗

www.sharp.at

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH
ZWEIGNIEDERLASSUNG ÖSTERREICH
HANDELSKAI 342
1020 WIEN, AUSTRIA
TELEFON: +43(0)1/72 719-0
FAX: +43 (0)1/72 719-141
INTERNET: WWW.SHARP.AT