

This is Why



- ▶ 3 LCD XGA (1024 X 768 PIXEL)
- ▶ LICHTSTROM (ANSI LUMEN) 4000
- ▶ WECHSELOBJEKTIVE
- ▶ KONTRAST 550:1
- ▶ PC EINGANG BIS UXGA
- ▶ STEUERUNG , RS-232C ODER LAN ÜBER WEB-BROWSER
- ▶ DIRECT POWER OFF
- ▶ AUTO-KEystone

Wenn Sie in Präsentationen Ihre Unternehmens-CI farblich adäquat darstellen wollen, kommen Sie am XG-C435X-L nicht vorbei. 3 LCD-Panel bieten Ihnen eine besonders gute Farbdarstellung, besonders im Mischfarbenbereich. Zudem kann er mit 4000 ANSI Lumen auch in großen Räumen für ein gutes Bild sorgen. Moderne Features wie Steuerbarkeit über LAN-Webbrowser, zusätzlich mit SMS-Benachrichtigung, analoge und digitale Schnittstellen oder ein DVI-Eingang sind selbstverständlich.

AUFLÖSUNG

- ▶ Chip / Panelgröße: **LCD/0,79"**
- ▶ 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: ✕/✕/✓
- ▶ Auflösung: **XGA 1024 x 768**
- ▶ 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: ✓

DATEN VERBINDUNGEN

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

STEUERUNG

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

FARBSYSTEM

- ▶ PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- ▶ SECAM: ✓
- ▶ NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- ▶ Videoauflösung, DTV-Linien / TV-Linien: **720/600**
- ▶ DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✕
- ▶ 576i/576p: ✓/✓
- ▶ 720p/1.035i: ✓/✓
- ▶ 1.080i/1.080p: ✓/✕

AUDIO

- ▶ Audioausgang (stereo/mono): ✕/✓
- ▶ Audio Ausgangsleistung (W), RMS: **2**

ANDERE INFOS

- ▶ Spezialfunktionen: **4 optional Lenses**
- ▶ 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 - 240/345/285/4,5**
- ▶ Wärmeabgabe (BTU/h): ECO-Mode / Standard: **1295 BTU/h/1070 BTU/h**
- ▶ Abmessungen in mm (B x H x T): **328,5 x 126,5 x 292**
- ▶ Gewicht (kg): **4,9**
- ▶ EAN-Code: **4974019630380**

PC-EINGANG

- ▶ H-Frequenz (kHz): **15 - 70 KHz**
- ▶ V-Frequenz (Hz): **43 - 86 Hz**
- ▶ Taktfrequenz (MHz): **12 - 108 MHz**

VIDEO VERBINDUNGEN

- ▶ FBAS (Cinch/BNC): ✓
- ▶ S-Video (Y/C): ✓
- ▶ DVI-D/ DVI-I: ✓/✕
- ▶ HDCP kompatibel: ✓

AUDIO VERBINDUNGEN

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

BILD

- ▶ Lichtstrom ECO-Mode (ANSI Lumen) / Standard (ANSI Lumen): **3200/4000**
- ▶ Kontrast: **550**
- ▶ Lampe (W) / Betriebszeit ECO-Mode (h) / Standard (h): **275/3000/2000**
- ▶ Fan: **31 dB ECO/36 dB Standard**
- ▶ Objektiv eingebaut / Wechselobjektive: ✓/✓
- ▶ Zoom-Objektiv (manuell / motorisch): ✓/✕
- ▶ Zoom-Objektiv (Brennweite f, mm): **28 - 33,6**
- ▶ Objektiv-Lichtstärke (F): **1,7 - 1,9**
- ▶ Objektiv-Ratio (Bildbreite / Abstand): **1,8 - 2,1**
- ▶ Trapezkorrektur (manuell/auto): ✓/✓

ZUBEHÖR

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

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