

This is Why



- ▶ 1-MODUŁOWY SYSTEM DLP (TI) XGA (1024 X 768 PIKSELI)
- ▶ WYSOKA JASNOŚĆ (5000 AL)
- ▶ 3D READY (DLP-LINK)
- ▶ WSPÓŁCZYNNIK PROJEKCJI 1,5 - 3
- ▶ STEROWANIE POPRZEZ SIEĆ RS232 I LAN
- ▶ SYSTEM PRZESUWANIA OBIEKTU W PIONIE I W POZIOMIE
- ▶ KOREKCJA EFEKTU TRAPEZOWEGO 3D
- ▶ OPCJONALNY NAPĘD OBROTOWY AN-SV100T (360°)

Model XG-SV200X (XGA) to premierowy instalacyjny projektor firmy Sharp przeznaczony do zastosowań zaawansowanych - w centrach konferencyjnych, salach wykładowych, podczas imprez masowych. Ten trwały projektor sprawdzi się również w wypożyczalniach sprzętu audio-wideo.

ROZDZIELCZOŚĆ PANELU

- ▶ Wielkość panelu: **DMD/0,7"**
- ▶ 1-modułowy układ DLP(TI) / 3-modułowy układ DLP(TI) / Panel 3-LCD: ✓/X/X
- ▶ Rozdzielczość znamionowa: **XGA 1024 x 768**
- ▶ UXGA 1 600 x 1 200: ✓
- ▶ SXGA+ 1 400x1 050: ✓
- ▶ SXGA 1 280x1 024: ✓
- ▶ WXGA 1 280 x 800 / 1 360 x 768 / 1 366 x 768: ✓/✓/✓
- ▶ XGA 1 024 x 768: ✓
- ▶ SVGA 800 x 600: ✓
- ▶ Kompatybilność z komputerami Macintosh: ✓

GNIAZDA SYGNAŁU DATA

- ▶ HDMI: ✓
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): ✓

GNIAZDA STERUJĄCE

- ▶ RS232C (Sub-D): ✓
- ▶ LAN: ✓
- ▶ Gniazdo USB: ✓

STANDARZY KOLORÓW

- ▶ PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- ▶ SECAM: ✓
- ▶ NTSC (MHz) 3,58/ 4,43: ✓/✓
- ▶ Rozdzielczość wideo, linie DTV / linie TV: **450**
- ▶ DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- ▶ 576i/576p: ✓/✓
- ▶ 720p/1035i: ✓/X
- ▶ 1080i/1080p: ✓/✓
- ▶ 1080/24p: ✓

PARAMETRY DŹWIĘKU

- ▶ Wyjście audio (stereo/mono): X/✓
- ▶ Moc wyjściowa (W), RMS: **10**

INNE

- ▶ Funkcje specjalne: **Opcjonalny napęd obrotowy AN-SV100T (360°)**
- ▶ Class A: **To jest produkt klasy A. W środowisku domowym może powodować zakłócenia radiowe. W takim przypadku od użytkownika może wymagać się podjęcia odpowiednich działań.**
- ▶ Zasilanie (V) / pobór mocy, w trybie Standard (W) / pobór mocy, w trybie ECO (W) / w trybie czuwania (W): **100 - 240/0,7/309**
- ▶ Emisja ciepła (BTU / godz.): tryb Eco / tryb Standard: **1054**
- ▶ Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **405 x 134,5 x 406,5**
- ▶ Ciężar (kg): **7,5**
- ▶ Kod EAN: **4974019703985**

WEJŚCIE PC

- ▶ Częstotliwość pozioma (kHz): **15 - 110 KHz**
- ▶ Częstotliwość pionowa (Hz): **45 - 85 Hz**
- ▶ Zegar punktowy (MHz): **165 MHz**

GNIAZDA SYGNAŁU WIDEO

- ▶ Composite (RCA/BNC): ✓
- ▶ S-Video (Y/C): ✓
- ▶ Component (RCA/BNC): ✓
- ▶ HDMI: ✓
- ▶ Zgodne z HDCP: ✓

GNIAZDA AUDIO

- ▶ Mini Jack (3,5 mm) wej./wyj.: ✓
- ▶ Gniazda RCA wej./wyj.: ✓
- ▶ Przez wejście HDMI: ✓

PARAMETRY OBRAZU

- ▶ Jasność: tryb Eco (lumenów ANSI) / tryb Standard (lumenów ANSI): **3700/5000**
- ▶ Kontrast: **2000**
- ▶ Lampa projekcyjna (W) / żywotność lampy w trybie Eco (godz.) / żywotność lampy w trybie Standard (godz.): **400/2500/2000**
- ▶ Fan: **34 dB (w trybie Eco)/39 dB (w trybie Standard)**
- ▶ Wbudowany obiektyw / wymieniane obiektywy: ✓/X
- ▶ Funkcja Zoom (sterowana ręcznie/sterowana elektrycznie): X/✓
- ▶ Obiektyw (ogniskowa, mm): **21,2 - 42**
- ▶ Jasność obiektywu (F): **2,5 - 3,7**
- ▶ Przesunięcie obiektywu (w poziomie/w pionie): ✓/✓
- ▶ Geometria obiektywu (szerokość obrazu: odległość od ekranu): **1,5 - 3**
- ▶ Korekcja efektu trapezowego (3D/cyfrowa): ✓/✓

AKCESORIA

- ▶ Pilot zdalnego sterowania / instrukcja obsługi (CD-ROM): ✓/✓
- ▶ Kabel zasilający / kabel PC: ✓/✓

www.sharp.pl

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH SPÓŁKA Z O. O. ODDZIAŁ W POLSCE
UL. POLECZKI
33 BUDYNEK A2
02-822 WARSZAWA
TEL.: +48 22 545 81 00
FAKS: +48 22 545 81 00
FAKS: +48 22 545 81 05
WWW.SHARP.PL