

# This is Why

- ▶ UKŁAD DMD (TI) (800 X 600 PIKSELI)
- ▶ WYSOKA JASNOŚĆ (2800 AL)
- ▶ ZGODNOŚĆ ZE STANDARDAMI DTV/HDTV
- ▶ STANDARD 3D READY
- ▶ LICZNE GNIAZDA PODŁĄCZENIOWE
- ▶ KOREKCJA EFEKTU TRAPEZOWEGO W PIONIE
- ▶ ŁATWA OBSŁUGA
- ▶ OBIEKTYW VARIO



Uniwersalny projektor do kina domowego i prezentacji

## ROZDZIELCZOŚĆ PANELU

- ▶ Wielkość panelu: **DMD/0,55"**
- ▶ 1-modułowy układ DLP(TI) / 3-modułowy układ DLP(TI) / Panel 3-LCD: ✓/✗/✗
- ▶ Rozdzielczość znamionowa: **SVGA 800 x 600**
- ▶ 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 VIDEO

- ▶ Composite (RCA/BNC): ✓

## GNIAZDA AUDIO

- ▶ Gniazda RCA wej./wyj.: ✓

## PARAMETRY OBRAZU

- ▶ Jasność: tryb Eco (lumenów ANSI) / tryb Standard (lumenów ANSI): **2800**
- ▶ Kontrast: **2000**
- ▶ Lampa projekcyjna (W) / żywotność lampy w trybie Eco (godz.) / żywotność lampy w trybie Standard (godz.): **210W**
- ▶ Fan: **32 dB (w trybie Eco)/37 dB (w trybie Standard)**
- ▶ Wbudowany obiektyw / wymieniane obiektywy: ✓/✗
- ▶ Obiektyw (ogniskowa, mm): (**Vario**) **21,8 - 25,6**
- ▶ Korekcja efektu trapezowego (ręczna/automatyczna): ✓/✗

## AKCESORIA

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

## GNIAZDA SYGNAŁU DATA

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

## GNIAZDA STERUJĄCE

- ▶ RS232C (Sub-D): ✓

## STANDARY KOLORÓW

- ▶ PAL 60/N/M: ✗/✓/✓
- ▶ NTSC (MHz) 3,58/ 4,43: ✓/✗
- ▶ Rozdzielczość wideo, linie DTV / linie TV: **600**
- ▶ DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- ▶ 576i/576p: ✓/✓
- ▶ 720p/1035i: ✓/✗
- ▶ 1080i/1080p: ✓/✓

## PARAMETRY DŹWIĘKU

- ▶ Wyjście audio (stereo/mono): ✗/✓
- ▶ Moc wyjściowa (W), RMS: **2**

## INNE

- ▶ Funkcje specjalne: **System BrilliantColor firmy Texas Instruments**
- ▶ 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 -240/267 /**
- ▶ Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **307 x 94 x 245**
- ▶ Ciężar (kg): **2,3**

[www.sharp.pl](http://www.sharp.pl)

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) GMBH SPÓŁKA Z O. O. ODDZIAŁ W POLSCE  
UL. POLE CZKI  
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](http://WWW.SHARP.PL)