



- Układ DMD (TI) (1280 x 800 pikseli)
- Wysoka jasność (3000 AL)
- 3D Ready
- Wysoki kontrast 2000:1
- Liczne gniazda podłączeniowe
- Korekcja efektu trapezowego w pionie
- Łatwa obsługa
- Technologia BrilliantColor (TI)

Przyjazny dla środowiska, łatwy w obsłudze, smukły i kompaktowy projektor 3D Ready gwarantuje obraz o znakomitej jakości. Znakomicie sprawdzi się w zastosowaniach edukacyjnych i biznesowych.



### Rozdzielczość panelu

- Wielkość panelu: **DMD/0,65"**
- 1-modułowy układ DLP(TI) / 3-modułowy układ DLP(TI) / Panel 3-LCD: **✓/✗/✗**
- Rozdzielczość znamionowa: **WXGA 1280x800**
- 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: **✓**

### Wejście PC

- Częstotliwość pozioma (kHz): **15 - 110 KHz**
- Częstotliwość pionowa (Hz): **45 - 85 Hz**
- Zegar punktowy (MHz): **12 - 165 MHz**

### Gniazda sygnału data

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

### Gniazda sygnału wideo

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

### Gniazda sterujące

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

### Gniazda audio

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

### Standardy kolorów

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

### Parametry obrazu

- Jasność: tryb Eco (lumenów ANSI) / tryb Standard (lumenów ANSI): **3000**
- Kontrast: **2000**
- Lampa projekcyjna (W) / żywotność lampy w trybie Eco (godz.) / żywotność lampy w trybie Standard (godz.): **250/5000/2000**
- Fan: **30 dB (w trybie Eco)/38 dB (w trybie Standard)**
- Wbudowany obiektyw / wymieniane obiektywy: **✓/✗**
- Funkcja Zoom (sterowana ręcznie/sterowana elektrycznie): **✓/✗**
- Obiektyw (ogniskowa, mm): **19 - 22,7**
- Jasność obiektywu (F): **2,4 - 2,6**
- Geometria obiektywu (szerokość obrazu: odległość od ekranu): **1,3 - 1,67**
- Korekcja efektu trapezowego (ręczna/automatyczna): **✓/✗**

### Parametry dźwięku

- Wyjście audio (stereo/mono): **✗/✓**
- Moc wyjściowa (W), RMS: **7**

### Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania / instrukcja obsługi (CD-ROM): **✓/✓**
- Kabel zasilający / kabel PC: **✓/✓**
- Torba do przenoszenia: **✓**

**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 -240/322 /**
- Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **300x79x236**
- Ciężar (kg): **2,8**
- Kod EAN: **4974019661230**