



- 1-modułowy system DLP (TI) WXGA (1280 x 800 pikseli)
- Wysoka jasność (5600 AL)
- 3D Ready (DLP-Link)
- System 2-lampowy
- 5 opcjonalnych obiektywów
- System przesuwania obiektywu w pionie i w poziomie
- Korekcja efektu trapezowego 3D
- W wersji podstawowej projektor dostarczany jest bez obiektywu

Model XG-PH80WN (WXGA) 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/0,65"**
- 1-modułowy układ DLP(TI) / 3-modułowy układ DLP(TI) / Panel 3-LCD: **✓/✗/✗**
- Rozdzielczość znamionowa: **WXGA 1280 x 800**
- 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): **31 - 90 KHz**
- Częstotliwość pionowa (Hz): **50 - 85 Hz**
- Zegar punktowy (MHz): **165 MHz**

Gniazda sygnału data

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

Gniazda sygnału wideo

- Composite (RCA/BNC): **✓**
- S-Video (Y/C): **✓**
- DVI-D/ DVI-I: **✓/✗**
- Component (RCA/BNC): **✓**
- Zgodne z HDCP: **✓**

Gniazda sterujące

- RS232C (Sub-D): **✓**
- LAN: **✓**

Gniazda audio

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

Standardy 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: **✓/✗**
- 1080i/1080p: **✓/✓**
- 1080/24p: **✓**

Parametry obrazu

- Jasność: tryb Eco (lumenów ANSI) / tryb Standard (lumenów ANSI): **4600/5600**
- Kontrast: **2100**
- Lampa projekcyjna (W) / żywotność lampy w trybie Eco (godz.) / żywotność lampy w trybie Standard (godz.): **2x280/3000/2000**
- Fan: **34 dB (w trybie Eco)/39 dB (w trybie Standard)**
- Wbudowany obiektyw / wymieniane obiektywy: **✗/✓**
- Funkcja Zoom (sterowana ręcznie/sterowana elektrycznie): **✗/✓**
- Przesunięcie obiektywu (w poziomie/w pionie): **✓/✓**
- Korekcja efektu trapezowego (3D/cyfrowa): **✓/✓**

Parametry dźwięku

- Wyjście audio (stereo/mono): **✓/✗**
- Moc wyjściowa (W), RMS: **3**

Akcesoria

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

Inne

- Funkcje specjalne: **5 opcjonalnych obiektywów**
- 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 - 240/0,5/675**
- Emisja ciepła (BTU / godz.): tryb Eco / tryb Standard: **2303**
- Wymiary w mm (szer. x wys. x gł.): **505x194x385 (main cabinet)**
- Ciężar (kg): **16,5**
- Kod EAN: **4974019694979**