

# This is Why



- ▶ 1-MODUŁOWY SYSTEM DLP (TI) XGA (1024 X 768 PIKSELI)
- ▶ WYSOKA JASNOŚĆ (6300 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-PH80XN (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/0,65"**
- ▶ 1-modułowy układ DLP(TI) / 3-modułowy układ DLP(TI) / Panel 3-LCD: ✓/✗/✗
- ▶ 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

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

## GNIAZDA STERUJĄCE

- ▶ RS232C (Sub-D): ✓
- ▶ LAN: ✓

## STANDARY 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 DŹWIĘKU

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

## 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: **4974019694962**

## WEJŚCIE PC

- ▶ Częstotliwość pozioma (kHz): **15; 31 - 90 KHz**
- ▶ Częstotliwość pionowa (Hz): **50 - 85 Hz**
- ▶ Zegar punktowy (MHz): **165 MHz**

## GNIAZDA SYGNAŁU WIDEO

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

## GNIAZDA AUDIO

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

## PARAMETRY OBRAZU

- ▶ Jasność: tryb Eco (lumenów ANSI) / tryb Standard (lumenów ANSI): **5175/6300**
- ▶ 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): ✓/✓

## AKCESORIA

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

[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)