

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SHARP

Nazwa **Projektor Sharp XG-PH80WN**

Cena **20 990,00 zł**

Producent **Sharp**

OPIS PRODUKTU

Model XG-PH80WN (WXGA) to 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.

Projektor Sharp XG-PH80WN 5600 Lumens 3D jest idealny do każdej instalacji high-end. Dzięki jasności 5600 ANSI lumenów i wyraźnemu współczynnikowi kontrastu 2100:1 projektor jest w stanie sprostać wyzwaniu wyświetlania ostrych obrazów 720p/1080i/1080p nawet w instalacjach o wysokim natężeniu światła otoczenia.

Dzięki kompatybilności z wieloma napięciami i wieloma kolorami XG-PH80WN jest globalnym graczem. Jest również gotowy na świat 3D. Dzięki technologii DLP Link firmy Texas Instruments XG-PH80WN może wyświetlać obrazy 3D. Niezależnie od tego, do czego go użyjesz, pokochasz ostre, żywe, nasycone obrazy, które tworzy jego układ obrazowania DLP DMD firmy Texas Instruments. XG-PH80WN łatwo przełącza się z 3D na 2D (standard), aby obsługiwać różne materiały do prezentacji biznesowych, a następnie z powrotem na 3D do użytku domowego lub klasowego. XG-PH80WN oferuje obsługę 3D zarówno z 60 Hz, jak i 120 Hz źródłami XGA (1024 x 768) i SVGA (800 x 600).

Rozbudowane możliwości podłączania projektora obejmują wejścia PC i komponent wideo/RGB, a także zmienne wyjście audio dla zewnętrznych głośników. Złącza sterujące obejmują port USB (typ B), port szeregowy RS-232C i port LAN do połączenia sieciowego, aktualizacji konserwacyjnych i zabezpieczeń.

Na koniec, unikalny system podwójnej lampy pozwala użytkownikom wybrać układ lampy zgodnie z ich potrzebami. Opcje obejmują projekcję z pojedynczą lub podwójną lampą oraz wybór standardowej jasności lub projekcji w trybie „eco+quiet”. System podwójnej lampy Sharp zapewnia dodatkowo nadmiarową niezawodność. W przypadku awarii jednej lampy wydajność projekcji można utrzymać przy użyciu drugiej lampy bez zakłóceń.

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
<!-- opis produktu --> <!-- zestawy -->

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	XG-PH80WN
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	5600
Kontrast (...:1)	2100
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.8
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	8.3