

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

**RICOH**  
imagine. change.



Nazwa **Projektor RICOH PJ X5580**

Cena **0,00 zł**

Producent **RICOH**

[www.oborudunion.ru](http://www.oborudunion.ru)

## OPIS PRODUKTU

### OGÓLNE

System projekcji:

Single chip system DLP

Rozdzielczość:

PJ X5580: 1 024 x 768

PJ WU5570: 1 920 x 1 200

Panel:

PJ X5580: 0,7 cala

PJ WU5570: 0,67 cala

Aspect ratio:

PJ X5580: 4:3

PJ WU5570: 16:10

Jasność:

PJ X5580: 6 000 lumen

PJ WU5570: 5 500 lumen

Współczynnik kontrastu

(natywny):

9 000:1

Rozmiar ekranu projekcji:

30" do 300"

Odległość projekcji:

od 1 do 13,5 m (from rear of unit to  
projection surface)

Współczynnik projekcji:

PJ X5580: 1,241-2,222

PJ WU5570: 1,241-2,222

Lampa:

Lampa Mercury

Żywotność lampy:

Standardowo: 3 000 godzin (365 W)

Eco: 4 000 godzin (292 W)

Współczynnik zoom:

1,8

Powiększanie:

Manual

Ostrość:

Ręcznie

Złącza we/wy:

Mini D-SUB15pin x 2 (Computer IN)

Mini D-SUB15pin x 1 (Monitor OUT)

Mini DIN 4pin x 1 (S-Video)

RCA\_1pin x 1 (Video)

D-SUB 9pin x 1 (PC Control)

HDMI 1/ MHL in x1

HDMI 2 in x1

Display port x1

3.5 mm mini Jack x1/x2

RCA audio jack (Left/Mono) x1

RCA audio jack (Right) x1

USB:

Sieć kablowa:

RJ-45 x 1 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)

Sieć bezprzewodowa:

Brak

Funkcje podstawowe:

Mute (Puste), Freeze, Zmiana rozmiaru (Powiększenie), Auto keystone, Ochrona hasłem, Logo użytkownika, Tryb Eco, 3D, Tryb koloru ściany, Kensington lock, Firmware update (USB)

Wbudowany głośnik:

10 W x 2

Wymiary (szer. x gł. x wys.): 424 x 356 x 150 mm

Waga:

6,35 kg

Źródło zasilania:

100 - 240 V, 50/60 Hz

EKOLOGIA

Poziom głośności dźwięku

(system kompletny):

35 dB

Pobór mocy:

Tryb pracy: 495 W

Tryb oszczędzania energii: 395 W

Tryb uśpienia: 1 W

Zakres temperatury pracy:

5°C - 40°C

Wilgotność podczas pracy:

20% - 80%

Warunki przechowywania:

Temperatura: -20°C - 60°C

Wilgotność: 20% - 80%

W ZESTAWIE

Podręcznik konfiguracji i instrukcje bezpieczeństwa, Informacje wstępne/ Podręcznik (Podręcznik uruchomienia), kabel RGB (VGA), kabel zasilający 220V, CD-ROM z oprogramowaniem i instrukcja obsługi w 23 językach, pilot, ochrona na obiektyw, Filter (built-in)

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Replacement lamp Type 22