

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 X6480**

Cena **0,00 zł**

Producent **RICOH**

OPIS PRODUKTU

System projekcji Pojedynczy układ DLP

Rozdzielczość PJ X6480: XGA (1024 x 768)

Jasność 8 800 lumenów

Współczynnik kontrastu 750: 1

Lampa Wysokociśnieniowa lampa rtęciowa (podwójna)

Żywotność lampy Standard: 2500 godzin (W), tryb Eco 1: 3000 godzin, portret: 1500 godzin

Współczynnik powiększenia% -%, w zależności od opcjonalnej wymiennej soczewki (z silnikiem)

Zoom Zmotoryzowany

Focus Motorized

Wbudowany głośnik N / A

Funkcje sieciowe Nie dotyczy

Wymiary (szer. X gł. X wys.) 548 x 522 x 174 mm

Waga 21 kg

4 regulacja kąta Tak

Zużycie energii - pełne 890 @ 100-120V, 780 @ 220-240V

Zużycie energii - Eco 740 @ 100-120V, 700 @ 220-240V

Przesunięcie obiektywu w poziomie / w pionie (z napędem)

Współczynnik rzutu / odległość rzutu Zależy od opcjonalnej wymiennej soczewki (Zmotoryzowany)

Moc w trybie czuwania <50 V (100-120 V)

Hałas - normalny 40dB

Hałas - Eco 34dB

Korekcja 4-punktowa Tak

Kompatybilność Crestron, AMX, Extron, PJ-Link

Łączenie krawędzi Opcjonalne

Interfejs D-sub-in x1, D-sub-out x1, video w x1, S-video x1, komponent video (5BNC) x1, HDMI (MHL) x1, sterowanie LAN x1, RS232 x2 (wejście / wyjście), USB Typ A x1, USB-B (mini) x1, 12 V Trigger x2, 3D VESA x1, Przewodowy pilot x2

Portret Projektcja Tak

360 ° Tilt Free Tak (można zainstalować pod dowolnym kątem)

EKOLOGIA

Zużycie energii - Moc robocza 780 W

Zużycie energii - tryb oszczędzania energii 700 W

Zużycie energii - tryb gotowości <0,5 W

Temperatura pracy 0 ° C - 40 ° C

Wilgotność podczas pracy 10% - 90%