

## 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 WUC4650**

Cena **11 499,00 zł**

Producent **RICOH**

## OPIS PRODUKTU

Rozdzielczość WUXGA przy ultra krótkiej projekcji

Model PJ WUC4650 to nowy projektor ultra krótkoogniskowe (UST) z technologią źródła światła HLD (High Lumen Density) LED, zapewniającą wyjątkowo długi okres eksploatacji przy zmniejszonym zużyciu energii. Imponująca jakość obrazu - w rozdzielczości rzeczywistej WUXGA (1920x1200), powoduje, że projektor ten nadaje się doskonale dla średniej wielkości pomieszczeń takich jak sale konferencyjne, sale posiedzeń Zarządu, klasy czy sale wykładowe. Z odległości zaledwie 75 cm od ekranu uzyskujemy obraz o przekątnej 130 cali. Dodatkowo wyposażone są w bardzo dobrej jakości dwa głośniki o mocy 10W. Ręczne ustawienie ostrości, funkcja zoom i przesunięcia obiektywu w poziomie i pionie, jak również 4 punktowa korekcja obrazu oraz możliwość zawieszenia projektora w dowolnym położeniu względem powierzchni - te wszystkie funkcje pozwalają na łatwe i precyzyjne ustawienie tego projektora w każdym pomieszczeniu. Ponadto jest to urządzenie bezobsługowe (brak konieczności wymiany lampy) i dlatego może być wykorzystywane do obsługi rozwiązań na przykład Digital Signage.

Podstawowe cechy:

Rozdzielczość rzeczywista WUXGA (1920 x 1200)

Chip 3 LCD Ultra Short Throw

4 punktowa korekcja obrazu

Tilt 360

Jasność 3600 lumenów

Kontrast 450:1

Throw Ratio 0.27 - 0.29

Manual Focus & Zoom

Głośnik 2x10W

Źródło światła: HLD LED (High Lumen Density LED)

Żywotność źródła światła 20 000h (Normal & Eco)

Lens Shift H/V

HDMI x1, HDMI/MHL x1, Audio 3.5mm (In/Out)

Waga 10.9 kg

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>PJ WUC4650</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>3600</b>
Kontrast (...:1)	<b>450</b>
Źródło Światła	<b>LED</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.27</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.29</b>