

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor Eiki EK-621W**

Cena **29 500,00 zł**

Producent **EIKI**

OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy Eiki EK-621W DLPEiki EK-621W to projektor laserowy DLP o jasności 6,500 lumenów i współczynniku kontrastu 100 000: 1. Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p. Posiada 3 cyfrowe wejścia, w tym HDBaseT. Ten projektor oferuje natywną rozdzielczość WXGA i jest kompatybilny z wejściami UXGA i WUXGA. Wyświetla współczynniki proporcji 4: 3 i 16: 9 i obsługuje większość rozdzielczości HDTV.

Projektor laserowy EK-621W DLP posiada funkcję monitorowania i sterowania w sieci przewodowej. Zapewnia korektę obrazu Cushion / Barrel. Posiada elastyczną instalację do 360 °. Wifi dostępne z opcjonalnym kluczem USB. EK-621W posiada 3 lata / 6000 godzin gwarancji (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej).

Kluczowe cechy:

Jasność wynosi 6 500 lumenów i współczynnik kontrastu 100 000: 1.Lampless Laser Technology.1-chipowa technologia DLP®.3 wejścia cyfrowe, w tym HDBaseT.Natywna rozdzielczość WXGA. Kompatybilny z wejściami do UXGA i WUXGA.Obsługuje analogowe i cyfrowe wejście wideo we wszystkich standardach kolorów do 1080p.Wyświetla współczynniki proporcji 4: 3 i 16: 9. Obsługuje większość rozdzielczości HDTV.Elastyczna instalacja do 360 °Kontrola sieci przewodowej.Wifi dostępne z opcjonalnym Dongle USB.Korekcja trapezowa pozioma i pionowa oraz narożnaKorekcja obrazu Cushion / Barrel.Wbudowany obraz w obrazie i obraz przy obrazie.Pasek bezpieczeństwa. Gniazdo zabezpieczające Kensington® MicroSaver®. Blokada PIN.Gwarancja projektora 3 lata / 6000 godzin (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej).

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EK-621W
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10

Jasność	6500
Kontrast (...:1)	100000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.79
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	5.78