

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



EPSON
EXCEED YOUR VISION

Nazwa **Projektor Epson EB-G6650WU**

Cena **35 700,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Epson EB-G6650WU

Epson EB-G6650WU szczyci się pierwszorzędną jakością obrazu, która gwarantuje jak najlepszą projekcję ważnych prezentacji. Możliwość kalibracji barw RGB umożliwia idealne dopasowanie kolorów w każdej części wyświetlanego obrazu. Nowatorskie funkcje ułatwiają pracę prezentera. Projektor można obracać w pionie o 360 stopni, a więc wyświetlany obraz może okręzać całe pomieszczenie. Ponadto interpolacja klatek tworzy wrażenie bardziej płynnego ruchu, przez co nagrania wideo są ostrzejsze, a obrazy wyraźniejsze. Projektor EB-G6650WU jest wyposażony w szereg funkcji, które ułatwiają jego konfigurowanie i obsługę. Na przykład wyrównanie pikseli pozwala łatwo i skutecznie uzyskać wyraźny obraz w poprawnym kształcie. Funkcja Edge Blending umożliwia natomiast wyświetlanie dużego panoramicznego obrazu przez grupę idealnie ze sobą współdziałających projektorów. Dzięki centralnie umieszczonego obiektywowi z silnym zoomem i ręcznej korekcji pionowej geometrii obrazu projektor można w różnych pozycjach z łatwością szybko nastawić tak, aby obraz nie był rozmazany ani zniekształcony. Do wejścia HDMI można podłączać różne urządzenia o wysokiej rozdzielczości, aby bez trudu wyświetlać obraz Full HD. Integracja jest o tyle łatwa, że do tego modelu pasują także obiektywy Epson EB-G51.

Kluczowe cechy

Bardzo duża jasność Natężenie światła białego i barwnego 6000 lumenów Wysoka rozdzielczość Rozdzielczość ekranu WUXGA Najwyższa jakość obrazów System 3LCD Full HD Wszechstronność Obracanie projekcji w pionie o 360° Łatwość obsługi Funkcje ułatwiające montaż

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EB-G6650WU
Technologia	3LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	6000
Kontrast (...:1)	5000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.26
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.3