

## 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-W16SK**

Cena **7 399,00 zł**

Producent **Epson**

## OPIS PRODUKTU

### Epson EB-W16SK

Epson EB-W16SK to pierwszy system projekcyjny obrazu 3D w technologii pasywnej firmy Epson, w którym wykorzystano dwa połączone projektory o jasności 3000 lumenów. Został zaprojektowany z myślą o dużej liczbie odbiorców i wyróżnia się jasnym i ostrym obrazem oraz wysokim natężeniem światła zarówno białego, jak i barwnego. Ponadto technologia 3LCD firmy Epson zapewnia wierne odwzorowanie kolorów, dzięki czemu obrazy 3D są znakomitej jakości.

Epson EB-W16SK to system projekcyjny obrazu 3D oferowany w przystępnej cenie i przeznaczony dla dużej liczby odbiorców. System jest dostarczany ze specjalnie zaprojektowanym zestawem do mocowania oraz płytami polaryzacyjnymi zamocowanymi do każdego obiektywu. Dwa urządzenia połączone kablem USB jednocześnie wyświetlają obraz na ekranie typu silver screen (sprzedawanym oddzielnie<sup>1</sup>). Dzięki temu uzyskiwany obraz 3D za każdym razem jest jasny i wysokiej jakości. System projekcyjny Epson EB-W16SK obsługuje wszystkie formaty sygnału 3D zgodne z HDMI i umożliwia projekcje różnych rodzajów obrazu: klatki ustawione obok siebie pionowo (ang. side-by-side) i poziomo (top-and-bottom) oraz nałożone na siebie (frame packed), dzięki czemu użytkownik może korzystać z szerokiej palety dostępnych na rynku materiałów 3D. System projekcyjny dostarczany jest z parą polaryzacyjnych okularów 3D pozwalających uzyskać jasny trójwymiarowy obraz. Dzięki niskim kosztom produkcji, a co za tym idzie — niskiemu całkowitemu kosztowi użytkowania, okulary są idealne do projekcji 3D przeznaczonych dla dużej liczby odbiorców. Konfiguracja tego systemu projekcyjnego 3D jest szybka i łatwa. Automatyczna funkcja regulacji projektora umożliwia łatwe dopasowanie obrazów z obu urządzeń umieszczonych jedno na drugim za pomocą specjalnego systemu do mocowania.

### Kluczowe cechy

Dwa połączone projektory  
Dwa projektory 3000 lm  
Jasny obraz 3D  
Pasywne 3D idealne dla dużej liczby odbiorców  
Wyświetlanie obrazów 3D  
Obsługa formatów 3D zgodnych z HDMI  
Przystępna cena  
Polaryzacyjne okulary 3D  
Łatwa konfiguracja  
Specjalnie zaprojektowany system mocowania

