

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-685WS**

Cena **13 500,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Projektor klasowy HD ready

Innowacyjne rozwiązanie do nauczania pozwala wyświetlać materiały na skalowalnym ekranie o rozmiarze do 100 cali i jest zgodne z wybranymi interaktywnymi tablicami SMART.

Z kolei jasność wynosząca 3500 lumenów, rozdzielczość WXGA HD ready i budowa umożliwiająca ultrakrótki rzut sprawiają, że projektor EB-685WS z bardzo krótkiej odległości może wyświetlać duży obraz o zminimalizowanej ilości cieni i odbłyśków. Współczynnik kontrastu 14 000:1 i wejście HDMI zapewniają doskonałą ostrość i wyrazistość, a zgodność z tablicami SMART pozwala zwiększyć interaktywność zajęć.

Wysoka jakość, jasny obraz Technologia 3LCD firmy Epson gwarantuje wysokiej jakości obraz z żywymi i dobrze nasyconymi kolorami, odpowiednie natężenie światła białego i barwnego, nawet w świetle dziennym, oraz trzykrotnie jaśniejsze kolory niż w przypadku najlepszych projektorów innych firm¹. Niskie koszty Większa niezawodność i czas eksploatacji lampy wynoszący nawet 10 000 godzin w trybie ekonomicznym oznaczają, że projektor może działać dłużej.

Skuteczniejsza nauka Funkcja dzielenia ekranu pozwala wyświetlać jednocześnie dwa zestawy materiałów bez obniżania jakości. Dzięki funkcji moderatora nauczyciele mogą zachować przy tym pełną kontrolę i decydować, co ma zostać wyświetlone.

Opcjonalna łączność bezprzewodowa Wyświetlaj obraz przesyłany bezprzewodowo z różnych urządzeń mobilnych lub komputerów Google Chromebook za pomocą aplikacji iProjection².

Zgodność z wizualizatorami Po podłączeniu opcjonalnego wizualizatora firmy Epson można z łatwością wyświetlać niezwykle szczegółowe obrazy i obiekty 3D, które zobaczą wszyscy uczniowie w klasie.

Kluczowe cechy

Wyjątkowej jakości obraz o przekątnej do 100 cali: Rozdzielczość WXGA HD ready dzięki technologii 3LCD firmy Epson

Niezawodność: Zwiększona niezawodność i dłuższy czas eksploatacji lampy

Łączność bezprzewodowa (opcjonalnie): Łatwe wyświetlanie obrazu z wielu różnych urządzeń

Długi czas eksploatacji lampy: Do 10 000 godzin w trybie ekonomicznym

Zgodność z tablicami SMART: Zaprojektowany do współpracy z tablicami interaktywnymi SMART