

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-680S**

Cena **9 399,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

EB-680S

Innowacyjny projektor klasowy

Innowacyjne rozwiązanie do nauczania pozwala wyświetlać materiały na skalowalnym ekranie o rozmiarze do 93 cali i jest zgodne z wybranymi interaktywnymi tablicami SMART.

Budowa projektora EB-680S umożliwia ultrakrótki rzut, dzięki któremu można z bardzo krótkiej odległości wyświetlać duże obrazy o zminimalizowanej ilości cieni i odbłyśków. Jasność na poziomie 3500 lumenów, rozdzielczość XGA, współczynnik kontrastu 14 000:1 i wejście HDMI zapewniają doskonałą ostrość i wyrazistość. Z kolei 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 wizualizera 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 93 cali: Rozdzielczość XGA 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