

Projektor ultrakrótkoogniskowy Epson EB-685Wi



10 859,67 zł

8 829,00 zł netto



Nowatorskie urządzenie z możliwością obsługi piórem pozwala uatrakcyjnić wspólną naukę, wyświetlając materiały na dużym, skalowalnym ekranie o przekątnej do 100 cali.

Ten projektor zapewnia najwyższy poziom interakcji dzięki możliwości obsługi przy użyciu dwóch piór. Z kolei jasność wynosząca 3500 lumenów, rozdzielczość WXGA HD ready i budowa umożliwiająca ultrakrótki rzut sprawiają, że projektor EB-685Wi z bardzo krótkiej odległości może wyświetlać duży obraz o zminimalizowanej ilości cieni i odbłyśków. Współczynnik kontrastu 14 000:1 zapewnia doskonałą ostrość i wyrazistość.

Wysoka jasność i jakość obrazu

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 firm*. Rozmiar obrazu wyświetlanego z dwóch różnych źródeł nadzielonym ekranie można powiększyć maksymalnie do 100 cali bez obniżania jakości.

Dwa pióra

Dwa nowe interaktywne pióra firmy Epson reagują szybciej i są łatwiejsze w użyciu, pozwalając na robienie notatek bezpośrednio na

ekranie. Dzięki temu dwie osoby nauczyciel i uczeń lub dwóch uczniów mogą pracować jednocześnie, korzystając z różnych atrybutów.

Wysoka niezawodność

Większa niezawodność i czas eksploatacji lampy wynoszący nawet 10 000 godzin w trybie ekonomicznym oznaczają, że projektor może działać dłużej.

Skuteczniejsza nauka dzięki interakcji

Oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów umożliwia nauczycielom oraz uczniom jednoczesne udostępnianie swoich materiałów. Dzięki funkcji moderatora nauczyciele mogą zachować przy tym pełną kontrolę i decydować, co ma zostać wyświetlone. Można też połączyć dwa projektory, aby uzyskać jeden duży, interaktywny ekran. Funkcja dzielenia ekranu pozwala nauczycielom wyświetlać jednocześnie dwa różne zestawy materiałów, na przykład plan lekcji z komputera i obraz lub film wideo z wizualizera.

Opcjonalna łączność bezprzewodowa

Wyświetlaj obraz przesyłany bezprzewodowo z różnych urządzeń mobilnych lub komputerów Google Chromebook za pomocą aplikacji iProjection**.

* Jasność koloru (natężenie światła barwnego) zmierzono zgodnie z IDMS 15.4. Jasność kolorów zależy od warunków użytkowania. Najpopularniejsze projektory 3LCD firmy Epson do zastosowań biznesowych i edukacyjnych w porównaniu z najpopularniejszymi jednoprocessorowymi projektorami DLP, na podstawie danych agencji NPD zebranych w okresie od czerwca 2013 r. do maja 2014 r. oraz danych PMA Research zebranych od I do III kwartału 2013 r. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.pl/CLO

** Aplikacja iProjection dostępna jest dla urządzeń z systemami Android i iOS oraz komputerów Google Chromebook.



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent	Epson
Technologia	3LCD
Typ projektora	Ultrakrótkoogniskowy (UST)
Kontrast	14000:1
Jasność źródła światła	3500 lm
Rodzaj źródła światła	Lampa
Rozdzielczość	1280 x 800 (WXGA)
Poziom szumu	35 dB (Tryb normalny) / 30 dB (Tryb ekonomiczny) / 29 dB (tryb Eco2)
Żywotność źródła światła	5000 h (tryb normalny) / 10000 h (tryb oszczędny)
Zużycie energii	354 W (w trybie normalnym) / 310 W (tryb ekonomiczny) / 0.39 W (w trybie czuwania)
Współczynnik odległości	0.28:1
Moc/źródło światła	250 W
Zoom/Focus	1.35x / ręczny
Keystone pionowy (+/-)	3 st
Keystone poziomy (+/-)	3 st
Przekątna	60" - 100"
Odległość od ekranu	0.354 - 0.601 (do lustra) m
Szerokość obrazu	1.29 - 2.15 m
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	0.477 (do lustra) m

Wejścia wideo	Component (przez opcjonalną przejściówkę) Composite 2 x HDMI MHL / HDMI 2 x VGA (D-Sub15)
Wyjścia wideo	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	Mikrofon (mini jack 3.5 mm) 3 x mini jack 3.5 mm
Wyjścia audio	mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RJ-45 RS232 USB (A) USB (b)
Funkcje projektora	Bezprzewodowa transmisja danych (wymaga opcjonalnego WiFi dongle) Corner adjustment (korekta pozycji rogów obrazu) Direct Power On - uruchomienie po podłączeniu zasilania Dzielenie ekranu (PBP) Funkcja Własne Logo Kensington Lock Odtwarzanie plików z pamięci USB Projekcja tylna Projekcja na podłogę lub sufit Sterowanie i zarządzanie przez sieć Stop klatka (funkcja freeze) Wsparcie MHL Współpraca z Crestron RoomView Zabezpieczenie hasłem/kodem PIN Łatwa wymiana lampy USB Display CEC - przesyłanie komend on/off do kompatybilnych urządzeń przez HDMI Funkcja interaktywna Nanoszenie notatek bez komputera
Wbudowany głośnik	16 W
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Kabel zasilający Pilot Płyta CD z instrukcją obsługi Skrócona instrukcja obsługi Uchwyt ścienny 2 x Pióro interaktywne
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	149 x 367 x 400 mm
Waga	5.9 kg
Gwarancja	Projektor: 60 miesięcy lub 8000 h Lampa: 60 miesięcy lub 1000 h Klient sam znosi do serwisu.