

Projektor ultrakrótkoogniskowy Epson EB-685W



5 988,87 zł

4 869,00 zł netto



OPIS



Projektor HD ready do szkoły

Nowatorskie rozwiązanie do nauczania pozwala uatrakcyjnić zajęcia, wyświetlając materiały w rozdzielczości WXGA HD ready na dużym, skalowalnym ekranie o rozmiarze do 100 cali.

Budowa projektora EB-685W 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 WXGA HD ready, współczynnik kontrastu 14 000:1 i wejście HDMI zapewniają doskonałą ostrość i wyrazistość.

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.

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.

Niskie koszty

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

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.

Opcjonalna łączność bezprzewodowa

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

Opcja wymaga zakupu adaptera łączności bezprzewodowej: ELPAP10



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 (tryb normalny) / 309 W (tryb ECO) / 0.37 W (Stand-by)
Współczynnik odległości	0.28:1
Moc/źródło światła	250 W
Keystone pionowy (+/-)	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) Czujnik oświetlenia zewnętrznego 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
Wbudowany głośnik	16 W
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Kabel zasilający Pilot Płyta CD z instrukcją obsługi Skrócona instrukcja obsługi Uchwyt ścienny
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	149 x 367 x 400 mm
Waga	5.7 kg
Gwarancja	60 miesiące/miesiący Klient zanosi do serwisu lub 8.000 h, Lampa: 60 miesiące/miesiący lub 1.000 h