

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-710U**

Cena **18 309,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Niewymagająca konserwacji laserowa technologia

Korzystaj z dłuższego czasu eksploatacji i bezproblemowego działania bez ponoszenia kosztów wymiany lampy.

Ożywiaj lekcje dzięki dużemu, skalowalnemu obrazowi

Ciesz się większym rozmiarem obrazu do 100 cali w salach lekcyjnych, zapewnianym przez projektor WUXGA o jasności 4000 lumenów. Dzięki technologii Epson dającej równie wysoką moc światła białego i barwnego obrazy są zawsze jasne i żywe. 2 500 000:1 dynamicznego współczynnika kontrastu sprawia, że czernie są głębokie, a obrazy wyraźne i przejrzyste.

Zajęcia bez zbędnych komplikacji

Prostota połączenia i konfiguracji umożliwi przeprowadzenie zajęć bez żadnych opóźnień. Urządzenie uruchamia się automatycznie po podłączeniu i wykryciu źródła. Wbudowane złącze HDMI powoduje również, że uczniowie widzą wyraźniejszą, bardziej wyostrzoną treść, natomiast zintegrowany głośnik o mocy 16 W oraz wejście na mikrofon sprawiają, że nie trzeba instalować dodatkowego sprzętu audio.

Rozdzielczość Full HD WUXGA

Ciesz się obrazami w rozdzielczości Full HD i udostępniaj więcej zawartości swojego ekranu dzięki panoramicznemu obrazowi.

Wysoki dynamiczny współczynnik kontrastu

Współczynnik kontrastu 2 500 000:1 sprawia, że na ekranie wszystkie szczegóły będą zawsze bardzo wyraźne.

Wyjątkowa jakość obrazu dzięki technologii 3LCD firmy Epson

Dzięki technologii Epson obrazy są niezwykle jasne i doskonale widoczne nawet w bardzo jasnych pomieszczeniach, np. przy jasnym świetle słonecznym.

Kluczowe cechy

Brak problemów i ograniczenie kosztów: Laserowa technologia niewymagająca konserwacji zapewnia dłuższą żywotność i bezawaryjność

Projektor z laserowym źródłem światła wyświetlający obraz o przekątnej do 100 cali: Rozdzielczość Full HD WUXGA i technologia 3LCD firmy Epson

Zajęcia bez zbędnych komplikacji: Prostota połączenia i łatwość konfiguracji

Większa integracja i współpraca: Udostępnianie obrazu z kilku urządzeń mobilnych jednocześnie

Dzielenie ekranu: Dwa ekrany w jednym — równoczesne wyświetlanie obrazów z różnych źródeł