

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-eb-l730u-3lcd-laser-wuxga-7000l-2-5m-1-wlan-p-280043.html>

Projektor EB-L730U 3LCD/LASER/WU XGA/7000L/2.5m:1/WLAN



Cena brutto	16 015,99 zł
Cena netto	13 021,13 zł
Numer katalogowy	UREPSAUEBL730UA
Kod producenta	V11HA25040
Kod EAN	8715946695518
Trwałość źródła światła (ECO)	30000
Technologia wyświetlania	Laser
Projekcja (projektory)	Długoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	50
Minimalna odległość ekranu	1.4
Maksymalna przekątna obrazu	500
Maksymalna odległość ekranu	23.84
Ilość kolorów	1,07 mld
Kontrast dynamiczny	2 500 000:1
Trwałość źródła światła	20000
Audio	Tak
Obiektyw	Optyczny
Pobór mocy	345
Model	EB-L730U
Gniazda we/wy	1 x Audio out
Jasność	7000
Proporcje obrazu	16:10
Poziom hałasu	38
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Waga	8.4
Akcesoria w zestawie	Kabel zasilający Pilot z bateriami Pokrywa kabli User guide Dokumenty gwarancyjne Urządzenie podstawowe
Wymiary	440 x 339 x 136 mm
Pozostałe parametry	A/V mute Funkcja korekcji łuku Automatyczne włączanie Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu Logo użytkownika z możliwością personalizacji Łańcuchowa projekcja z wielu

	urządzeń Powiększenie cyfrowe Włączanie/wyłączanie bezpośrednie Kompatybilny ze skaner
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
TCO Certified	Tak
Gwarancja	36 mc.
Współczynnik projekcji (min)	1,35:1
Współczynnik projekcji (max)	2,20:1
Zoom	Manualny
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)

Opis produktu

EB-L730U

Projektor laserowy ze stałym obiektywem EB-L730U oferuje jasność na poziomie 7000 lumenów. Jest idealny do zastosowań w szkołach, firmach, sklepach i atrakcjach turystycznych.

Firma Epson, będąca liderem na rynku technologii 3LCD, stale poszerza ofertę projektorów laserowych o wysokiej jasności o jeszcze mniejsze i bardziej kompaktowe rozwiązania. Model EB-L730U umożliwi bardziej efektywne, praktyczne i kreatywne zastosowania projektora w wielu branżach.

- Jasność 7000 lumenów: wyraziste obrazy i jasne kolory, nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach
- Rozdzielczość WUXGA: ostry obraz w rozdzielczości Full HD (WUXGA) zapewnia doskonałą wyrazistość szczegółów
- Opcje łączności gotowe na przyszłe rozwiązania: obsługa wejść 4K, HDMI, HDBaseT, zintegrowane funkcje Wi-Fi i screen mirroring
- Prosta i elastyczna instalacja: lekka i kompaktowa konstrukcja z szerokim zakresem przesunięcia obiektywu (lens shift)
- Pomocny w zachowaniu dystansu społecznego: skalowalny obraz o przekątnej do 500 cali