

# Projektor Epson EB-470



Projektor EB-470 wyświetla duży obraz z niewielkiej odległości. Obraz ten jest pozbawiony cieni. Epson EB-470 jest idealną propozycją dla edukacji dzięki wysokiemu natężeniu światła białego i barwnego na poziomie 2600 lumenów.

Instalacja projektora jest bardzo prosta i intuicyjna. Epson EB-470 posiada funkcję poziomej korekcji geometrii obrazu, wyposażony jest w port USB plug&play oraz w głośnik 16W.

Projektor można wyłączać i włączać przy pomocy przełącznika umieszczonego na ścianie, wykorzystując funkcję natychmiastowego włączania/wyłączania oraz funkcję szybkiego uruchomienia i natychmiastowego wyłączenia, bez konieczności nagrzewania i chłodzenia sprzętu. W celu zapewnienia wygodnej kontroli na ścianie w przedniej części sali, projektor może być podłączony do skrzynki sterowniczo-przyłączeniowej Epson ELPCB01.

Dodatkową korzyścią dla budżetu są niskie koszty eksploatacji. Zaletą projektora jest długa praca lampy do 4 000 godzin<sup>2</sup> i żywotność filtra do 5 000 godzin.

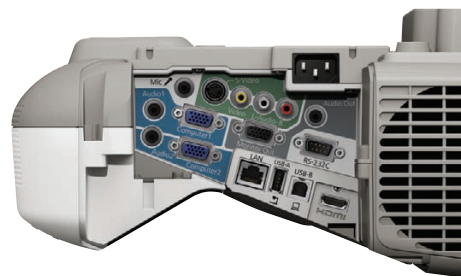
Technologia Epson 3LCD zapewnia wysokiej jakości obrazy dzięki jednakowo wysokiemu natężeniu światła białego oraz barwnego, które pozwala osiągnąć żywe, naturalne kolory oraz głęboką czerń, nawet w świetle dziennym. Prezentacje mogą stać się jeszcze ciekawsze po podłączeniu wizualizera Epson ELPDC06 USB, który pozwala na wyświetlanie zbliżeń obiektów 3D. Można również użyć wejścia HDMI do wyświetlania obrazu o wysokiej rozdzielczości.

## KARTA PRODUKTU



## NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Wyświetlanie z ultrakrótkim rzutem
- Bardzo duży wyświetlany obraz do 254 centymetrów/100 cali
- Dostarczany z dedykowanym mocowaniem ściennym
- Wszechstronne ustawianie obrazu z poziomą i pionową korekcją geometrii obrazu



Interfejs EB-470



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## DANE TECHNICZNE PRODUKTU

TECHNOLOGIA PROJEKCJI	Technologia 3LCD
ROZDZIELCZOŚĆ	XGA – 1024 × 768 (współczynnik proporcji obrazu 4:3) Do 1080p
NATEŻENIE ŚWIATŁA BIAŁEGO <sup>3</sup> , tryb normalny/ekonomiczny	2600/1800 lumenów
NATEŻENIE ŚWIATŁA BARWNEGO <sup>3</sup> , tryb normalny/ekonomiczny	2600/1800 lumenów
KONTRAST	3000:1
ROZMIAR EKRANU	od 55 do 93 cali
ODLEGŁOŚĆ PROJEKCJI	Obraz 69 cali: 0,438 m
WSPÓŁCZYNNIK RZUTU	0,31:1
WSPÓŁCZYNNIK POWIĘKSZENIA	Cyfrowy ×1,0–1,35
KOREKCA GEOMETRII OBRAZU	Ręczna pionowa i pozioma ±5°
TYP OBIEKTYWU	
Przysłona	1,80
Ogniskowa	3,71 mm
Przesunięcie	6,85–1
Ostrość	Ręczna
LAMPA	
Żywotność (tryb normalny/ekonomiczny)	3 000/4 000 godzin
Rodzaj	190 W UHE (ELPLP71)
ZŁĄCZA	
Wejście wideo	1 × RCA, 1 × S-Video, 2 × Component (D-sub 15-stykowe), 1 × HDMI
Wejście audio	2 × stereo mini jack, 1 × RCA, 1 × HDMI, 1 × USB 2.0 typu B
Wejście komputerowe	2 × D-sub 15-stykowe (RGB), 1 × USB 2.0 typu B, 1 × HDMI
Wejście sterowania	1 × RJ-45, 1 × USB 2.0 typu B, 1 × RS232C
Wejście pamięci USB	1 × USB 2.0 typu A
Wyświetlanie USB 3 w 1	1 × USB 2.0 typu B
Wejście cyfrowe	1 × HDMI
Wejście USB na wizualizer Epson	ELPDC06 (bezpośrednie połączenie przez USB typu A)
Wyjście komputerowe	1 × 15-stykowe D-Sub (RGB)
Wyjście audio	1 × gniazdo stereo mini-jack
Wejście mikrofonu	1 × gniazdo stereo mini-jack
Połączenie bezprzewodowe	Opcjonalne (802.11 b / g / n): 1 × opcjonalny moduł bezprzewodowy (ELPAP07)
FUNKCJE ZAAWANSOWANE	
Zabezpieczenia	Otwór na kłódkę i kabel zabezpieczający, blokada Kensington, ochrona hasłem, blokada modułu bezprzewodowego
Obsługa	Bezpośrednie włączanie/wyłączanie zasilania, natychmiastowe wyłączanie
Pozycja montażu	Mocowanie sufitowe przednie, mocowanie sufitowe tylne, projekcja ze stołu przednia, projekcja ze stołu tylna, biurko z przodu, biurko z tyłu
Funkcje EasyMP	EasyMP Network Projection, EasyMP Network & Control, transmitowanie wiadomości, Crestron RoomView
Obraz	8 trybów kolorów: Dynamic (dynamiczny), Presentation (prezentacja), Theatre (kino), Photo (zdjęcia), Sports (sport), sRGB, Blackboard (tablica standardowa), Whiteboard (tablica suchościeralna)
JĘZYKI	35 języków, w tym: angielski / francuski / niemiecki / włoski / hiszpański / holenderski / portugalski / rosyjski / szwedzki / bułgarski / polski / węgierski / czeski / słowacki / rumuński / chorwacki / słoweński / ukraiński / grecki / turecki / arabski / hebrajski
POZIOM HAŁASU (tryb normalny/ekonomiczny)	35 dB/28 dB
DŹWIĘK	głośnik 1 × 16 W
WAGA	
WYMIARY (szer.xgł.xwys.)	
POBÓR MOCY	
Tryb normalny/ekonomiczny	275 W/215 W
Stan gotowości	0,27 W
GWARANCJA	2 lata gwarancji na projektor i 1 rok na lampę

## OPAKOWANIE

KOD SKU	
KOD KRESKOWY	
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	Główne urządzenie, mocowanie ścienne, przewód zasilający (4,5 m), pilot z bateriami, naklejka ochrony hasłem, płyta CD-ROM z oprogramowaniem projektora firmy Epson, instrukcje obsługi
WAGA BRUTTO	
WYMIARY PUDEŁKA (dł.xszer.xwys.)	



## AKCESORIA DODATKOWE

- Skrzynka sterowniczo-przyłączeniowa (ELPCB01)
- Głośniki aktywne × 2 (ELPSP02)
- Wizualizer biurkowy Epson (ELPDC11)
- Wizualizer USB Epson (ELPDC06)
- Zapasowa lampa (ELPLP71)
- Filtr powietrza (ELPAF40)
- Moduł bezprzewodowej sieci LAN (ELPAP07)
- Klucz USB szybkiego połączenia bezprzewodowego (ELPAP08)



Udoskonal nauczanie dzięki urządzeniom zewnętrznym firmy Epson. Dodaj skrzynkę przyłączeniowo-sterującą ELPCB01, aby mieć łatwy dostęp do przełączników. Istnieje także możliwość podłączenia do projektora wizualizera i głośników, aby uzyskać kompletne rozwiązanie firmy Epson do nauczania.

<sup>1</sup> Źródło: Futuresource Consulting Limited, [www.futuresource-consulting.com](http://www.futuresource-consulting.com)

<sup>2</sup> Zakładając użycie średnio przez 5 godzin dziennie, 200 dni w roku.