

Projektor Epson EB-X02

KARTA PRODUKTU



Ten podstawowy model dostępny jest w atrakcyjnej cenie. Łatwy w obsłudze, idealny do wyświetlania filmów, zdjęć i prezentacji. Doskonale sprawdzi się jako pierwszy projektor.

Natężenie światła białego i barwnego na poziomie 2600 lumenów powoduje, że podczas korzystania z tego projektora XGA nie trzeba przyciemniać oświetlenia. Technologia 3LCD i współczynnik kontrastu 3000:1 gwarantują wyraźny i naturalny obraz.

Dzięki funkcji wyświetlania przez USB 3 w 1, jeden kabel wystarcza do uzyskania obrazu, dźwięku oraz sterowania przyciskiem w górę/w dół. To najprostszy sposób na wyświetlanie zawartości ekranu komputera PC lub Mac. Dostosowanie ustawień jest szybkie i proste dzięki automatycznej pionowej korekcji geometrii obrazu.

Po ustawieniu funkcja bezpośredniego włączania/wyłączania pozwala na uruchomienie projektora przy użyciu przełącznika ściennego. Jeżeli używany jest jako projektor przenośny, funkcja szybkiego wyłączenia oznacza brak oczekiwania na ostygnięcie, co umożliwia szybkie spakowanie projektora.

Projektor EB-X02 jest łatwy w konfiguracji, więc można go uruchomić szybko i bez problemów. Lampa o żywotności do 5 000 godzin obniża koszty eksploatacji oraz ogranicza czas potrzebny na obsługę urządzenia.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Jasny i ostry obraz dzięki natężeniu światła 2600 lumenów i współczynnikowi kontrastu 3000:1
- Wyświetlanie USB 3 w 1: jeden kabel USB wystarcza do uzyskania obrazu, dźwięku oraz sterowania przyciskiem w górę/w dół
- Automatyczna pionowa korekcja geometrii obrazu
- Długa żywotność lampy: do 5 000 godzin



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

TECHNOLOGIA PROJEKCJI Wyświetlacz LCD	Technologia 3LCD 0,55 cala bez MLA
ROZDZIELCZOŚĆ	XGA (1024 × 768) (współczynnik proporcji obrazu 4:3) Do 1080i
NATEŻENIE ŚWIATŁA BIAŁEGO * tryb normalny/ekonomiczny	2600/2080 lumenów
NATEŻENIE ŚWIATŁA BARWNEGO * tryb normalny/ekonomiczny	2600/2080 lumenów
KONTRAST	3000:1
ROZMIAR EKRANU	30 do 300 cali
ODLEGŁOŚĆ PROJEKCJI	Obraz 60 cali: 1,8–2,17 m
WSPÓŁCZYNNIK RZUTU	1,48–1,77:1
ZOOM	Optyczny × 1,2
KOREKCJA GEOMETRII OBRAZU	Automatyczna pionowa: ±30°
TYP OBIEKTYWU Otwór względny obiektywu Ogniskowa Przesunięcie Ostrość	1,58–1,72 16,9–20,28 mm 8:1 Ostrość ustawiana ręcznie
LAMP Żywotność (tryb normalny/ekonomiczny) Rodzaj	4 000/5 000 godzin 200 W UHE (E-TORL)
ZŁĄCZA Wejście video Wejście komputerowe Wejście wyświetlania przez USB 3 w 1 Wejście audio Wejście sterowania Wejście na wizualizer USB Epson	1 × RCA, 1 × S-Video, 1 × Component (D-sub 15-stykowe) 1 × D-sub 15-stykowe (RGB), 1 × USB 2.0 typu B 1 × USB 2.0 typu B 1 × RCA (biały/czerwony) 1 × USB 2.0 typu B ELPDC06 (za pośrednictwem komputera)
ZAAWANSOWANE FUNKCJE Zabezpieczenia Obsługa Obraz	Otwór na kłódkę i kabel zabezpieczający, blokada Kensington, ochrona hasłem Bezpośrednie włączanie i wyłączanie/natychmiastowe wyłączanie zasilania 8 trybów kolorów
JĘZYKI	angielski / francuski / niemiecki / włoski / hiszpański / holenderski / portugalski / rosyjski / szwedzki / norweski / fiński / duński / bułgarski / polski / węgierski / czeski / słowacki / rumuński / chorwacki / słoweński / ukraiński / kataloński / grecki / turecki / arabski / hebrajski / hindi / japoński / uproszczony chiński / tradycyjny chiński / koreański / tajski / indonezyjski / malajski / wietnamski
POZIOM HAŁASU (tryb normalny/ekonomiczny)	37/29 dB
DŹWIĘK	1 × 1 W
WAGA	
WYMIARY (szer. × gł. × wys.)	
POBÓR MOCY Tryb normalny/ekonomiczny Stan gotowości	270/223 W 0,47 W
GWARANCJA	2 lata na projektor, 1 rok na lampę
PRZEPISY DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	IEC 60950-1 wydanie 1 (znak CE) Dyrektywa zgodności elektromagnetycznej (EMC) 89 / 336 / EWG Przepisy dotyczące recyklingu

* ISO 21118

OPAKOWANIE

Kod SKU	
KOD KRESKOWY	
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	Projektor EB-X02, przewód zasilający 1,8 m, przewód komputerowy 1,8 m, pilot (bez baterii), instrukcja obsługi
WAGA BRUTTO	
WYMIARY PUDEŁKA (dł. × szer. × wys.)	



AKCESORIA DODATKOWE

- Torba transportowa (ELPKS63)
- Zapasowa lampka (ELPLP67)
- Filtr powietrza (ELPAF32)
- 50-calowy ekran stołowy 4:3 (ELPSC32)
- 80-calowy ekran przenośny 16:9 (ELPSC21)
- 80-calowy ekran składany 16:10 (ELPSC24)
- Ekran z możliwością zmiany proporcji 65 cali/74 cale/80 cali (ELPSC26)
- Wizualizer USB Epson (ELPDC06)
- Wizualizer biurkowy Epson (ELPDC11)
- Zestaw mocowania sufitowego (ELPMB23)
- Rurka sufitowa 668–918 mm (ELPFP13)
- Rurka sufitowa 918–1168 mm (ELPFP14)



Kompaktowe, przenośne ekrany: model ELPSC26 (góra) umożliwia trzy ustawienia formatu obrazu, a lekki ekran ELPSC32 (dół) można ustawić bezpośrednio na biurku