

Epson EB-L210SW Projektor Krótkoogniskowy WXGA Salon Poznań

□□

Cena: 7 589 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały

Important Properties

Product Description

Projektor Krótkoogniskowy WXGA Epson EB-L210SW

Projektor krótkoogniskowy WXGA Epson EB-L210SW to wszechstronne urządzenie laserowe, które łączy w sobie wysoką jakość obrazu z szerokim zakresem funkcji, idealnie dostosowanych do różnych potrzeb użytkowników. Dzięki elastycznym opcjom montażu na ścianie, suficie lub blacie, EB-L210SW umożliwia łatwe dopasowanie do każdego środowiska pracy, zapewniając doskonałą współpracę i komfort oglądania.

Projektor oferuje jasność 4000 lumenów, co zapewnia wyraźny i czytelny obraz nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Duży, skalowalny obraz o przekątnej do 120 cali pozwala na wyświetlanie treści bez cieni, oślepiającego światła i martwych punktów, co zapewnia lepszą jakość wizualną w porównaniu do tradycyjnych monitorów. Funkcja dzielenia ekranu umożliwia wyświetlanie do czterech różnych źródeł na jednym ekranie w rozdzielczości WXGA, co zwiększa możliwości współpracy i prezentacji.

Epson EB-L210SW oferuje szereg opcji połączeń, w tym bezprzewodowe udostępnianie treści za pomocą Screen Mirroring (Miracast), co pozwala na łatwe przesyłanie obrazów z tabletów, telefonów komórkowych i laptopów. Opcjonalne akcesoria, takie jak wizualizer Epson, umożliwiają wyświetlanie szczegółowych obrazów obiektów 3D, co dodatkowo wzbogaca doświadczenie wizualne.

Dzięki technologii laserowej projektor EB-L210SW jest bezobsługowy i oferuje wyjątkową niezawodność, eliminując konieczność częstej wymiany źródła światła.

Kluczowe cechy:

- Skalowalny obraz: Przekątna do 120 cali, jasny i wyraźny obraz bez cieni i martwych punktów
- Elastyczne oglądanie: Bez ograniczeń kąta widzenia, oślepiającego światła czy cieni
- Opcje współpracy: Możliwość łączenia z prywatnymi urządzeniami (BYOD) i kamerami do wideokonferencji
- Zgodność z wizualizerem: Wyjątkowa jakość dźwięku i grafiki na żywo dzięki opcjonalnym akcesoriom
- Niezawodność: Bezobsługowa technologia laserowa zapewniająca długotrwałe użytkowanie

Dane techniczne:

- Model
 - EB-L210SW
- Typ projektora
 - Krótkoogniskowy
- Technologia
 - 3LCD
- Rozdzielczość

- WXGA, 1280 x 800, 16:10
- Kontrast
 - 2 500 000:1
- Jasność
 - 4000 ANSI lumenów (tryb normalny)/ 2660 ANSI lumenów (tryb ECO)
- Poziom szumu
 - 37 dB (tryb normalny) / 27 dB (tryb ECO)
- Zużycie energii
 - 260W (tryb normalny) / 201W (tryb ECO) / 0.28W (tryb Stand-by)
- Żywotność źródła światła
 - 20.000h (Durability High) / 30.000h (Durability Eco)
- Moc/źródło światła
 - Laser
- Obiektyw
 - Optyczny
- Zoom/Focus
 - Cyfrowy 1,35x / Ręczny
- Współczynnik odległości
 - 0,48 - 0,65:1
- Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego
 - 1,6
- Odległość ogniskowa
 - 6,4 mm
- Przesunięcie
 - 10:1
- Przekątna
 - 55" - 120"
- Wejścia video
 - HDMI (2x)
 - VGA (2x wejście, 1x wyjście)
- Wejścia audio
 - Stereofoniczne wyjście audio mini-jack
 - Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x)
 - wejście mikrofonu
- Porty komunikacyjne
 - Złącze USB 2.0 typu A (1x)
 - Złącze USB 2.0 typu B (1x)
 - RS-232C
 - Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
 - Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5)
 - Bezprzewodowa sieć LAN a/n (5 GHz)
 - Wi-Fi Direct
- Wbudowany głośnik
 - 16W
- Waga
 - 4,5 kg
- Wymiary (wys. x szer. x głęb.)
 - 90 x 325 x 337mm
- Wyposażenie standardowe
 - Kabel zasilający, Skrócona instrukcja uruchomienia, Pilot z bateriami
- Funkcje
 - Funkcja korekcji łuku, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Email notification, Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Mail notification function, Wejście mikrofonu, Zarządzanie siecią, Projekcja sieciowa, Funkcja kopiowania OSD, Quick Corner, Funkcja planowania, Kreator konfiguracji, Funkcja podziału ekranu, Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
- Gwarancja
 - 60 miesiące/miesiący lub 12.000 h na źródło światła