

## 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-L1710S**

Cena **199 900,00 zł**

Producent **Epson**

## OPIS PRODUKTU

### Jasny projektor SXGA+

Ten wszechstronny projektor laserowy 3LCD zapewnia jasność obrazu na poziomie 15 000 lumenów, stabilną niezawodność, doskonałą ostrość, żywe kolory oraz rozdzielczość SXGA+.

Wyjątkowa jasność obrazów na poziomie 15 000 lumenów, rozdzielczość SXGA+ oraz żywe kolory sprawiają, że projektor instalacyjny EB-L1710S jest doskonałym rozwiązaniem dla dużych pomieszczeń. Oprócz stabilnej niezawodności ten projektor zapewnia elastyczną instalację, co czyni go idealnym rozwiązaniem, gdy zależy Ci na najwyższej jakości oraz trwałości.

### Niezwykłe wyraziste obrazy

Postaw na ten laserowy projektor 3LCD, by zapewnić swoim prezentacjom, obrazom i filmom żywe kolory i doskonałą ostrość. Został on stworzony z myślą o dużych pomieszczeniach — wyświetlane przez niego obrazy SXGA+ w wysokiej rozdzielczości charakteryzują się żywymi kolorami i jasnością nawet w ciągu dnia, zaś nieorganiczne koło fosforowe gwarantuje odporność na działanie światła i wysokiej temperatury, która podnosi poziom niezawodności nawet do 83 000 godzin<sup>1</sup>.

### Wiele możliwości ustawiania

Dzięki szerokiej serii obiektywów z silnikami, obejmującej opcjonalne obiektywy o ultrakrótkim rzucie (UST), kąt montażu projektora wynosi 360°, co pozwala umieścić go w niemalże dowolnym miejscu bez zniekształcenia obrazu i utraty jasności. Projektor posiada także wbudowaną kamerę, by dokładnie kalibrować obrazy i przechwytywać je do celów diagnostycznych (funkcję tę można wyłączyć, by uniemożliwić zdalny dostęp).

### Nowe wszechstronne oprogramowanie

Od grudnia 2017 r. wszystkie modele z serii EB-L1000 mogą korzystać z darmowego oprogramowania

Epson Professional Projector Tool. Dzięki temu doskonale nadają się zarówno do prostych w konfiguracji instalacji wieloprojektorowych, jak i do zaawansowanych celów, np. do mapowania projektorów czy łączenia krawędzi.

Błyskawiczne przygotowanie do działania

Funkcja pamięci obiektywu zapisuje ustawienia projektora, takie jak położenie obrazu, ostrość czy zoom, dzięki czemu szybko można rozpocząć prezentację, nawet gdy obecne współczynniki proporcji obrazu są różne lub gdy podłączone są inne obiektywy.

Kluczowe cechy

Technologia laserowego źródła światła: Doskonała jasność, żywe kolory i maksymalna niezawodność

Wyraźne i czyste obrazy: Wyjątkowa ostrość i bogactwo szczegółów, a także wyraźny i czytelny tekst

Nowe wszechstronne oprogramowanie: Korzystaj z instalacji wieloprojektorowych i zaawansowanych trybów projekcji

Elastyczna instalacja 360°: Dowolne umieszczenie projektora bez zniekształcania obrazu i utraty jasności

Pewność niezawodnego działania: Produkt jest objęty gwarancją na 5 lat lub 20 000 godzin pracy