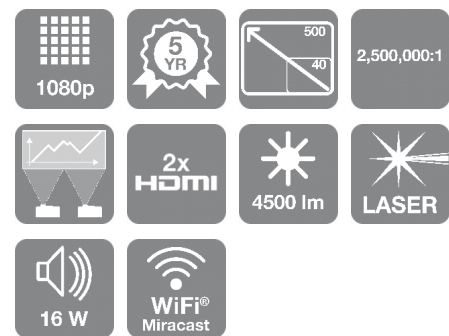


# EB-L250F



## KARTA PRODUKTU



Model EB-L250F to innowacyjne i eksperymentalne rozwiązanie w zakresie digital signage — to atrakcyjny cenowo, niezawodny i łatwy w użyciu sprzęt z najwyższej półki.

Niezależnie od tego, czy jest to cykliczna informacja o społecznym dystansie, promowanie najnowszych wyprzedaży, czy też tworzenie autorskich rozwiązań reklamowych, które przykuwają uwagę gości, zakupowiczów, turystów i innych odwiedzających — model EB-L250F służy jako swoisty pomost łączący klientów z markami i produktami.

### Innowacyjne i efektywne kosztowo rozwiązanie

Zaawansowana technologia laserowa firmy Epson to solidne, niezawodne, elastyczne i proste w montażu rozwiązanie z zakresu digital signage. Projektor wyświetla jasne i żywe kolory, a oprócz tego jest w stanie pokazywać obrazy o dużych rozmiarach.

### Duże projekcje z możliwością skalowania

EB-L250F umożliwia wyświetlanie projekcji z opcją skalowania obrazu do 500 cali, w rozdzielczości Full HD i z jasnością 4500 lumenów. Technologia 3LCD zapewnia jasne kolory i wysoką jakość obrazu nawet w jasnych przestrzeniach.

### Wszechstronne rozwiązanie, łatwe w montażu

To eleganckie i starannie zaprojektowane urządzenie do wyświetlania treści zapewnia elastyczność, która sprosta najbardziej wymagającym oczekiwaniom, jak również umożliwia zastosowanie w wielu komercyjnych przestrzeniach. Użytkownicy mogą korzystać z łączenia wielu projektorów za pomocą funkcji edge blending (łączenie projekcji) a dzięki temu pokryć jedną wielką projekcją całą ścianę. Projektor można zamocować na ścianie, suficie lub podłodze, a także na listwach oświetleniowych (dzięki dodatkowym akcesoriom). Dostępny jest również model w kolorze czarnym.

### Wszechstronne możliwości odtwarzania kontentu

Materiały można odtwarzać bezpośrednio z nośnika USB, wykorzystując wbudowany player, oraz z wykorzystaniem oprogramowania Epson Projector Content Manager do tworzenia i obsługi list odtwarzania. Użytkownicy mogą także przysyłać i odtwarzać materiały bezprzewodowo dzięki wbudowanemu Wi-Fi oraz funkcji screen mirroring. Funkcja dzielenia ekranu z kolei umożliwia użytkownikom wyświetlanie treści z wielu źródeł jednocześnie w ramach jednego obrazu.

## KLUCZOWE CECHY

- **Eksperymentalne rozwiązanie w zakresie digital signage**  
Elegancki, kompaktowy i nierzucający się w oczy design.
- **Projekcja obrazów do 500 cali**  
Rozdzielczość Full HD, jasność 4500 lumenów oraz technologia 3LCD
- **Instalacja w dowolnym miejscu**  
Ściana, sufit, podłoga lub listwa oświetleniowa z możliwością 360-stopniowego obrotu
- **Oszczędność**  
20 000 godzin pracy bez konieczności konserwacji i 5 lat gwarancji
- **Wszechstronne możliwości odtwarzania**  
Treści można odtwarzać bezpośrednio z nośnika USB



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB
Panel LCD	0,62 cal z C2 Fine

### OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.500 lumen- 3.150 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	4.500 lumen - 3.150 lumen (tryb ekonomiczny)
Rozdzielczość	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
High Definition	Full HD
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Stosunek kontrastu	2.500.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 30.000 Godziny Durability Eco
Korekcja obrazu	Auto pionowo: $\pm 30^\circ$ , Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 30^\circ$
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	192 Hz - 240 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów

### UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	1,33 - 2,16:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Obiektyw	Optyczny
Rozmiar projekcji	40 cale - 500 cale
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,49 - 1,77
Odległość ogniskowa	18,2 mm - 29,2 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	10 : 1

### ZŁĄCZA

Przylączy	Złącze USB 2.0 typu A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprowadowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście sygnału kompozytowego, Miracast, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), HDMI (HDCP 2.2) (2x)
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura
Protokół sieciowy	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drażek zabezpieczający, Blokada panelu obsługi, Kłódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	A/V mute, Funkcja korekcji łuku, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Automatyczna korekta trapezu, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Edge Blending (łączenie projekcji), Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Źródło światła o długiej żywotności, Funkcja kopiowania OSD, Bez komputera, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Funkcja podziału ekranu, Niezwykła rozdzielczość, Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Odnajdywanie urządzeń AMX, Protokół Control4 Simple Device Discovery

## EB-L250F

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Pokrywa kabli



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON®**  
**EXCEED YOUR VISION**

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE	
Zużycie energii	254 W, 193 W (tryb ekonomiczny)
Napięcie zasilania	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu (domyślne ustawienie)	325 x 299 x 90 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	4,1 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 36 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 27 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Wilgotność powietrza	Praca 20% - 80%, Składowanie 10% - 90%
	Jeśli projektor jest zamontowany na suficie lub ścianie w miejscu narażonym na działanie dymu olejowego, odparowywanych olejów lub substancji chemicznych, lub w miejscu, w którym podczas imprez wytwarzane są bańki mydlane i dym, oraz tam, gdzie często palone są olejki aromatyczne, niektóre części naszych produktów mogą wraz z upływem czasu stawać się podatne na degradację materiału, co w efekcie może spowodować złamanie mocowania i upadkiem projektora z sufitu.
	W razie wątpliwości dotyczących otoczenia, w którym zainstalowany jest projektor, lub jakichkolwiek innych pytań, prosimy o kontakt z działem obsługi klienta, który zapewni dodatkową pomoc.
Załączone oprogramowanie	Content DIY App, iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opcje	Moduł bezprzewodowej sieci LAN
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Mapowanie projekcji, Reklamy wizualne / sprzedaż detaliczna, Atrakcje turystyczne
Ustawienie	Mocowane na suficie, Biurkowe, Podłogowe, Listwa oświetleniowa, Mocowane na ścianie
Kolor	Biały
INNE	
Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 12.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji

EB-L250F

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Pokrywa kabli

## OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)  
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Lighting Track Mount - ELPMB61W  
V12H964240
- Ceiling mount / Floor stand - ELPMB60W  
V12H963210
- Soft Carry Case - ELPKS71  
V12H001K71

EB-L250F

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11HA17040
Kod kreskowy	8715946686462
Kraj pochodzenia	Filipiny



Jasniejszy, żywszy obraz dzięki firmie Epson

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Boksterska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: + 48 22 295 37 25  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm.  
Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.  
Last extracted: 2021-05-24

**EPSON®**