

EB-1485Fi



Wszechstronny laserowy projektor Full HD zapewnia sprawniejszą pracę dzięki udostępnianiu treści i elastycznej łączności.

Przekształć miejsce pracy dzięki temu projektorowi zapewniającemu duży, skalowalny obraz, który ułatwia współpracę i zaangażowanie oraz usprawnia dzielenie się wiedzą z kolegami, klientami i delegatami dzięki najnowszym i najbardziej wszechstronnym opcjom łączności. Model EB-1485Fi został zaprojektowany z myślą o prostocie obsługi, lepszej współpracy oraz usprawnieniu środowisk pracy.

Elastyczne opcje wyświetlania i różne rozmiary ekranu

Prowadź efektywne spotkania dzięki interaktywnemu ekranowi z funkcją multitouch o rozmiarze do 100 cali (format 16:9), 120 cali (16:6) lub 155 cali, korzystając z funkcji DuoLink firmy Epson, która umożliwia łączenie obrazów z dwóch interaktywnych projektorów dzięki funkcjonalności Edge Blending.

Motywacja do współpracy i komunikacji

Intuicyjny i łatwy w obsłudze interfejs użytkownika, nowy ekran startowy i nowe interaktywne menu OSD ułatwiają konfigurację i poruszanie się po różnych funkcjach. Wśród funkcji znajduje się pióro z funkcją multitouch, opcjonalna obsługa dotykowa, bezprzewodowa łączność typu BYOD oraz screen mirroring (Miracast). Urządzenie wyposażone zostało także w bezpieczne narzędzia do współpracy z użytkownikami i szereg zaawansowanych opcji łączności, zarówno bezprzewodowych, jak i przewodowych. Aplikacja Epson iProjection jest dostępna do pobrania bezpłatnie. Oferuje ona płynną łączność bezprzewodową i zarządzanie współpracą z różnymi urządzeniami i platformami. Jest zgodna z systemami Windows i iOS oraz pakietem Office 365, dzięki czemu można korzystać z aplikacji Office za pomocą komputerów PC i tabletów.

Dzielony i przesuwany ekran

Można wyświetlać obraz z czterech źródeł jednocześnie, łącząc np. systemy wideokonferencyjne z prezentacjami, aby zoptymalizować interakcje podczas spotkań.

Technologia zapewniająca wysoką niezawodność

Po zainstalowaniu można korzystać z urządzenia nawet przez 20 000 godzin bez konieczności przeprowadzenia czynności konserwacyjnych. Dodatkową pewność daje 5-letnia gwarancja. To pomaga ograniczać koszty eksploatacji i oznacza jego niezwykle wysoką niezawodność, dzięki której można bezproblemowo kontynuować swoją pracę.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Elastyczne opcje wyświetlania i różne rozmiary ekranu**
Zaspokojenie potrzeb użytkowników w każdym środowisku roboczym
- **Wielofunkcyjne interaktywne projekcje podczas spotkań**
Połączenie wielu zasobów w jednym, interaktywnym urządzeniu ułatwiającym współpracę
- **Większa produktywność i sprawniejsza praca**
Udostępnianie i wyświetlanie obrazu z kilku urządzeń jednocześnie
- **Dzielony i przesuwany ekran**
Do czterech obrazów na jednym ekranie – wyświetlanie obrazów z różnych źródeł
- **Prosta instalacja**
Szybka konfiguracja z funkcją automatycznej regulacji kalibracji



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

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

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	5.000 lumen- 3.500 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	5.000 lumen - 3.500 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	1080p
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Stosunek kontrastu	Over 2.500.000 : 1
Źródło światła	Laser
Źródło światła	20.000 Godziny Durability High, 30.000 Godziny Durability Eco
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 3^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 3^\circ$
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	192 Hz - 240 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Obiektyw	Optyczny
Rozmiar projekcji	65 cale - 100 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,4 m (65 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	0,6 m (100 cal ekran)
Odległość wyświetlania, tryb szerokokątny/tele	0,78 m (120 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,5
Odległość ogniskowa	3,9 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	9 : 1

ZŁĄCZA

Przylączy	USB 2.0-A (2x), Zasilane złącze USB, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wi-Fi Direct, Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (3x), Wejście sygnału komponentowego, Miracast, Gniazdo wtykowe wyjściowe, Gniazdo wtykowe wejściowe (3x), wejście mikrofonu, Interfejs dotykowy, Interfejs obsługi funkcji wielodotykowej, USB 2.0 (2x), Wejście do synchronizacji, Wyjście do synchronizacji, Wyjście HDMI, HDBaseT
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura
Protokół sieciowy	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Blokada panelu obsługi, Ochrona hasłem, Klódka, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Kino, Prezentacja, sRGB, Czarna tablica, DICOM SIM
Funkcje	Funkcja korekcji łuku, Automatyczna kalibracja, Automatyczne włączanie, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Instalacja niewymagająca sterowników, Obsługa przez dwa pióra, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Email notification, Obsługa funkcji dotykowych, Funkcja dopasowania do ekranu, Zamrażanie obrazu, Przesunięcie obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Interaktywny, Interaktywne menu OSD, Mail notification function, Wejście mikrofonu, Zarządzanie siecią, Funkcja kopiowania OSD, PC Interactive, Adnotacje bez użycia komputera, Aplikacja do projekcji na Chromebooki, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Udostępnianie ekranu, Kreator konfiguracji, Sliding split-screen feature, Funkcja podziału ekranu, Niezwykła rozdzielczość, Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Funkcja udostępniania tablicy, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN, Aplikacja iProjection, Konfiguracja iProjection kodem QR
Interaktywność	Tak – pióro i obsługa dotykowa
Tryby kolorów	Tablica, Kino, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB, DICOM SIM
Projector control	via: AMX, Crestron (sieć), Extron, Crestron (tylko RS-232c), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, Odnajdywanie urządzeń AMX, Protokół Control4 Simple Device Discovery

EB-1485Fi

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Instrukcja na płycie CD
- Interaktywne pióra
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Zamienne końcówki pióra
- Stojak/uchwyt na pióro
- Pokrywa kabli
- 2 x końcówka pióra (teflonowa)
- 4 x końcówka pióra (filcowa)
- Panel sterowania HDBaseT
- Uchwyt ścienny
- Jednostka obsługi funkcji dotykowych
- Safety Cable



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

EB-1485Fi

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	366 W, 262 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 293 W
Odprowadzanie ciepła	1.244 BTU/hour (max)
Napięcie zasilania	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	458 x 375 x 210 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	9,3 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 36 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 27 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Załączone oprogramowanie	Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Management
Opcje	Aparat do dokumentów, Głośnik zewnętrzny, Końcówka pióra (filcowa), Końcówka pióra (teflonowa), Moduł bezprzewodowej sieci LAN
Kompatybilne systemy operacyjne	Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Ubuntu 14.10, Ubuntu 15.04, Windows 10, Windows 10 (32/64 bit), Windows 2000
Głośniki	16 W, Stereo: Stereo
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Sala konferencyjna, Pokój narad/Przeñośne, Sala konferencyjna/klasa
Ustawienie	Montowane na stole, Uchwyt ścienny
Kolor	Biały
Certyfikat TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tco certified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

INNE

Gwarancja	60 miesięcy/miesięcy Klient zanosz do serwisu lub 12.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-1485Fi

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01
V12HA05A09
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Replacement Hard Pen Tip - ELPPS03 (6pcs)
V12H775010
- Replacement Soft Pen Tip - ELPPS04 (12pcs)
V12H776010
- ELPPSP02
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H919040
Kod kreskowy	8715946674070
Kraj pochodzenia	Chiny



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

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: 2022-02-18

EPSON[®]