

EB-725Wi



KARTA PRODUKTU



Interaktywny, elastyczny obraz z laserowego projektora, który wywiera wpływ na każde miejsce pracy. Skoncentrowany na potrzebach użytkowników i łączący ludzi w miejscu pracy oraz poza nim.

Przekształć dowolne miejsce pracy dzięki elastycznemu i skalowalnemu obrazowi z projektora laserowego, który zwiększa możliwości współpracy, produktywność oraz zapewnia zrównoważony rozwój. Niezależnie od kąta nachylenia lub układu pomieszczenia każda osoba cieszy się nieprzerwanym, wciągającym oglądaniem, przy zmaksymalizowanej przestrzeni i zapewnieniu dystansu społecznego, bez niepotrzebnych kosztów monitorów o stałym rozmiarze obrazu.

Elastyczność jest najważniejsza w przypadku EB-725Wi, z jasnymi, dużymi, skalowalnymi opcjami obrazu do 100 cali. W przeciwieństwie do monitorów obraz z projektora nie ma cieni, oślepiającego światła ani martwych punktów, a laserowe źródło światła o wysokiej jasności 4000 lumenów może działać również gdy oświetlenie otoczenia jest wysokie. Interaktywność wielu ekranów sprawia, że współpraca jest łatwa i intuicyjna, a funkcja dzielenia ekranu umożliwia wyświetlanie do czterech urządzeń wejściowych na jednym dużym wyświetlaczu w rozdzielczości HD.

Wrażenia z oglądania są bardziej wciągające, a wiele opcji połączeń poprawia wyjątkową jakość obrazu i dźwięku. Aby zapewnić maksymalną aktywność, łączność bezprzewodowa, w tym Screen Mirroring przez Miracast, umożliwia każdemu udostępnianie treści z tabletów, telefonów komórkowych lub laptopów.

Użytkownicy mogą dodawać adnotacje do treści za pomocą rysika i (opcjonalnie) obsługi dotykowej obok zaawansowanych opcji tablicy suchościeralnej. EB-725Wi obsługuje także dodatkowe narzędzia do współpracy i zwiększania produktywności, w tym drukowanie, zapisywanie i wysyłanie e-maili, a także wiele wejść na jednym ekranie, w tym wideokonferencje, kamery z wizualizatorami i technologię prezentacji.

W przeciwieństwie do monitorów wielkoformatowych model EB-725Wi zapewnia obraz w wielu rozmiarach i formatach w stałym koszcie. Oferuje również elastyczne opcje montażu, jest szybszy i łatwiejszy do rozmieszczenia, wygodniejszy w oglądaniu, bardziej ekologiczny i zapewnia bardziej higieniczne miejsca pracy, gdy jest używany z antybakteryjnymi tablicami suchościeralnymi – bez śladów palców.

KLUCZOWE CECHY

- **Dowolny pokój, dowolnej wielkości**
Jasny, wielkoformatowy obraz o przekątnej do 100 cali
- **Zwiększ wydajność pracy**
Łatwy w użyciu interfejs, opcjonalny responsywny dotyk i szybka konfiguracja
- **Wszechstronna współpraca**
Rozszerz łączność za pośrednictwem kamer bezprzewodowych, kamer do wideokonferencji i wielu innych
- **Wyjątkowa niezawodność**
Bezobsługowa technologia laserowa zapewniająca święty spokój



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	0,59 cal z C2 Fine

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	4.000 lumen- 2.800 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4
Natężenie światła białego	4.000 lumen - 2.800 lumen (tryb ekonomiczny) In accordance with ISO 21118:2020
Rozdzielczość	WXGA 2
High Definition	HD ready
Współczynnik proporcji obrazu	16:10
Stosunek kontrastu	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	100 Hz - 120 Hz
Odwzorowanie kolorów	do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,28 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Obiekttyw	Optyczny
Rozmiar projekcji	65 cale - 100 cale
Wartość przesłony obiektynu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	3,7 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	6 : 1

ZŁĄCZA

Przylączka	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 (2x), RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprowadowa sieć LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wi-Fi Direct, Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI (3x), Miracast, Gniazdo wtykowe wyjściowe, Gniazdo wtykowe wejściowe (3x), wejście mikrofonu, Interfejs dotykowy (opcja), Wejście do synchronizacji, Wyjście do synchronizacji, Interfejs obsługi funkcji wielodotykowej (opcja)
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, Kłódka, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Tryby kolorów 2D	Dynamiczny, Kino, Prezentacja, sRGB, Czarna tablica
Funkcje	A/V mute, Funkcja korekcji łuku, Automatyczna kalibracja, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie Źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Obsługa przez dwa pióra, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Email notification, Obsługa funkcji dotykowych, Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Przesunięcie obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Interaktywny, Interaktywny ekran główny, Interaktywne menu OSD, Mail notification function, Wejście mikrofonu, Zarządzanie siecią, Projekcja sieciowa, Funkcja kopiowania OSD, PC Interactive, Adnotacje bez użycia komputera, Aplikacja do projekcji na Chromebooki, Quick Corner, Funkcja planowania, Lustrzane odbicie ekranu, Udostępnianie ekranu, 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
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-725Wi

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- 2 x końcówka pióra (teflonowa)
- 4 x końcówka pióra (filcowa)
- Stojak/uchwyt na pióro
- Wymienna bateria x2
- Interaktywne pióra
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Zamienne końcówki pióra
- Kabel USB
- Skrócona instrukcja uruchomienia



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	255 W, 197 W (tryb ekonomiczny), 0,5 W (w trybie czuwania), On mode power consumption as defined in JBMS-84 200 W
Napięcie zasilania	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Wymiary produktu	356 x 395 x 133 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	5,8 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 36 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 26 dB (A)
Temperatura	Składowanie -10°C - 60°C
Załączone oprogramowanie	Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Management
Opcje	Skrzynka przyłączeniowo-sterownicza, Aparat do dokumentów, Głośnik zewnętrzny, Końcówka pióra (filcowa), Końcówka pióra (teflonowa), Wall mount, Moduł bezprzewodowej sieci LAN
Głośniki	16 W
Rodzaj pokoju / zastosowanie	Sala konferencyjna, Sala konferencyjna/klasa
Ustawienie	Mocowanie sufitowe, Montowane na stole, Uchwyt ścienny
Kolor	Biały
Certyfikat TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

INNE

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

EB-725Wi

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- 2 x końcówka pióra (teflonowa)
- 4 x końcówka pióra (filcowa)
- Stojak/uchwyt na pióro
- Wymienna bateria x2
- Interaktywne pióra
- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Zamienne końcówki pióra
- Kabel USB
- Skrócona instrukcja uruchomienia

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-725Wi

- ELPFT01 - Finger Touch Unit
V12H007A24
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01
V12HA05A09
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H998040
Kod kreskowy	8715946681849
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.

EPSON[®]