

EB-725W



Prowadź sprawną współpracę zespołową dzięki niedrogemu rozwiązaniu z dużym ekranem, które zwiększy produktywność i łączność

Niezależnie od wielkości miejsca pracy, dzięki temu компактowemu, przystępnemu cenowo rozwiązaniu do wyświetlania możliwe są teraz nieograniczone i wciągające prezentacje. Dzięki dużemu rozmiarowi obrazu i elastycznym formatom zawartość można oglądać pod każdym kątem, a uczestnicy mogą udostępniać treści bezpośrednio z własnych urządzeń, zapewniając doskonałą współpracę.

Dzięki EB-725W użytkownicy nie są już ograniczeni do jednego rozmiaru wyświetlacza, z jasnymi, dużymi opcjami skalowanymi do 120 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. Obsługa obrazów z wielu źródeł sprawia, że współpraca jest łatwa i intuicyjna, a funkcja dzielenia ekranu umożliwia wyświetlanie do czterech urządzeń wejściowych na jednym dużym ekranie, eliminując potrzebę stosowania dodatkowych wyświetlaczy.

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. Podłączając opcjonalny wizualizer firmy Epson, można również łatwo wyświetlać obrazy obiektów 3D z niesamowitą szczegółowością – dla wszystkich w danym pomieszczeniu.

W przeciwieństwie do monitorów model EB-725W oferuje wiele rozmiarów i formatów obrazu w stałym koszcie. Oferuje również elastyczne opcje montażu, aby zapewnić uczestnikom wygodniejszy widok. W połączeniu z antybakteryjnymi tablicami suchościeralnymi zapewnia bardziej higieniczne miejsce pracy a na obraz nie ma widocznych śladów palców.

Zrównoważony rozwój to kolejna siła, oparta na zrównoważonej produkcji, użytkowaniu produktów i cyklu życia.

KARTA PRODUKTU



KLUCZOWE CECHY

- **Dowolny pokój, dowolnej wielkości**
Jasny, wielkoformatowy obraz o przekątnej do 120 cali
- **Oglądanie pod każdym kątem**
Bez ograniczonych kątów, cieni, oślepiającego światła i martwych punktów
- **Wiele opcji współpracy**
Rozszerz łączność za pomocą prywatnych urządzeń (BYOD), kamer do wideokonferencji i nie tylko
- **Zgodność wizualizera**
Stwórz całkowicie wciągające wrażenia z dźwiękiem i grafiką
- **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 - 120 cale
Wartość przesłony obiektwu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	3,7 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	6 : 1

ZŁĄCZA

Przylączka	USB 2.0-A (2x), USB 2.0, 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
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, Automatyczne włączanie, Automatyczne wyszukiwanie źródła obrazu, Wbudowany głośnik, Zgodność ze standardem CEC, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednio, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Email notification, Wyświetlacz, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Przesunięcie obrazu, Natychmiastowe włączanie/wyłączanie, Mail notification function, Wejście mikrofonu, Zarządzanie siecią, Projekcja sieciowa, Funkcja kopiowania OSD, Quick Corner, Funkcja planowania, Funkcja podziału ekranu, Niezwykła rozdzielczość, Sterowanie przez sieć, Funkcja pilota online, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
Interaktywność	Nie
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-725W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Wymienna bateria x2
- 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	5,7 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 36 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 26 dB (A)
Temperatura	Skladowanie -10°C - 60°C
Załączone oprogramowanie	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Management
Opcje	Skrzynka przyłączeniowo-sterownicza, Aparat do dokumentów, Głośnik zewnętrzny, 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 zanosz do serwisu lub 12.000 h Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

EB-725W

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel zasilający
- Pilot z bateriami
- Wymienna bateria x2
- Skrócona instrukcja uruchomienia

OPCJONALNE AKCESORIA

EB-725W

- 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
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- ELPSPO2
V12H467040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H999040
Kod kreskowy	8715946681856
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®