

EB-1430Wi



KARTA PRODUKTU



Nowy projektor o ultrakrótkim rzucie firmy Epson to interaktywne urządzenie do sal konferencyjnych. Jest niezwykle użyteczny dzięki możliwości obsługi dotykowej i przy użyciu dwóch piór, jasności na poziomie 3300 lumenów i rozdzielczości WXGA, która jest zgodna z rozdzielczością i współczynnikiem proporcji obrazu ekranu większości laptopów. Budowa projektora EB-1430Wi umożliwia ultrakrótki rzut, dzięki któremu można z bardzo małej odległości wyświetlać duże obrazy o zminimalizowanej ilości cieni i odbłyśków.

Obraz wysokiej jakości

Technologia 3LCD firmy Epson gwarantuje wysokiej jakości obraz z żywymi i dobrze nasyconymi kolorami, odpowiednie natężenie światła białego i barwnego, nawet w świetle dziennym, oraz trzykrotnie jaśniejsze kolory niż najlepsze produkty innych firm¹. Wejście HDMI zapewnia czysty i wyraźny obraz. Ekran można powiększyć maksymalnie do 100 cali, dzięki temu wideokonferencje i prezentacje z różnych źródeł mieszczą się na dzielonym ekranie bez konieczności zmniejszania obrazu.

Obsługa dotykowa i przy pomocy dwóch piór

Umożliwia dodawanie notatek bezpośrednio na ekranie za pomocą palców. Nowe interaktywne pióra firmy Epson reagują szybciej i są łatwiejsze w użyciu. Dzięki możliwości korzystania z różnych atrybutów pióra mogą być używane jednocześnie przez dwie osoby.

Projektor bezprzewodowy

Dzięki łączności bezprzewodowej z opcjonalnym adapterem można z łatwością przesyłać obraz z innych urządzeń za pomocą aplikacji iProjection2. Funkcja obsługi wielu lokalizacji umożliwia połączenie ze sobą nawet czterech systemów projekcyjnych działających w sieci równocześnie i zdalne nanoszenie notatek na ten sam obraz.

Lepsza kontrola i współpraca

Ten interaktywny system konferencyjny stanowi połączenie projektora o ultrakrótkim rzucie, interaktywnej tablicy i papierowego flipchartu w jednym wielofunkcyjnym zintegrowanym urządzeniu. Nowy tryb udostępniania tablicy pozwala uczestnikom spotkania dodawać adnotacje do treści na tablicy z różnych inteligentnych urządzeń bez konieczności instalowania specjalnych aplikacji.

KLUCZOWE CECHY

- **Obraz wysokiej jakości**
Technologia 3LCD firmy Epson gwarantuje obrazy wysokiej jakości
- **Obsługa dotykowa i przy pomocy dwóch piór**
Umożliwia dodawanie notatek bezpośrednio na ekranie za pomocą palców
- **Stworzony dla biznesu**
Można udostępniać treści z kilku urządzeń inteligentnych jednocześnie
- **Dzielenie ekranu**
Można jednocześnie wyświetlać prezentacje i ekran wideokonferencji
- **Projektor bezprzewodowy**
Dzięki łączności bezprzewodowej z opcjonalnym adapterem można łatwiej udostępniać treści



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,59 cal z MLA (D8)

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	3.300 lumen-1.900 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	3.300 lumen - 1.900 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Stosunek kontrastu	10.000 : 1
Lampa	245 W, 4.000 h Żywotność, 6.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 3^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 3^\circ$
High Definition	HD ready
Współczynnik proporcji obrazu	16:10
Przetwarzanie wideo	10 Bit
Częstotliwość odświeżania pionowego 2D	50 Hz - 85 Hz

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,27:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	60 cale - 100 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,4 m (60 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	0,6 m (100 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,8
Odległość ogniskowa	3,71 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	6 : 1
Obiektów	Optyczny

ZŁĄCZA

Funkcja USB wyświetlacza	4 w 1: obraz / mysz / dźwięk / interaktywność
Przylączka	Złącze USB 2.0 typu B, Wejście HDMI (2x), Stereofoniczne wejście audio mini-jack (3x), Wyjście VGA, Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n (opcja), Złącze USB 2.0 typu A, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Wejście VGA, wejście mikrofonu, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), MHL, RS-232C, Wejście S-Video, Interfejs dotykowy, Wejście do synchronizacji, Wyjście do synchronizacji
Połączenie ze smartfonem	Ad-hoc/Infrastruktura

ZAAWANSOWANE FUNKCJE

Bezpieczeństwo	Zamek Kensington, Drażek zabezpieczający, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN, Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem
Funkcje	Automatyczna kalibracja, Automatyczna regulacja jasności, Automatyczny wybór wejścia, Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Włączanie/wyłączanie bezpośrednie, Kompatybilny ze skanerem dokumentów, Instalacja niewymagająca sterowników, Obsługa przez dwa pióra, Dynamiczna kontrola lampy, Proste wstępne ustawianie menu ekranowego, Obsługa funkcji dotykowych, Interaktywny, Adnotacje bez użycia komputera, Funkcja podziału ekranu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
Interaktywność	Tak – pióro i obsługa dotykowa
Tryby kolorów	Dynamiczny, Prezentacja, Sport, sRGB, Teatr, Biała tablica, Indywidualny

INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	365 W, 274 W (tryb ekonomiczny), 0,42 W (w trybie czuwania)
Wymiary produktu	367 x 375 x 155 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	5,7 kg
Poziom hałasu	Tryb normalny: 35 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 28 dB (A)
Załączone oprogramowanie	Easy Interactive Tools, EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Głośniki	16 W

INNE

Gwarancja	24 miesiące/miesiący Klient znosi do serwisu, Lampa: 12 miesiące/miesiący lub 1.000 h Optional warranty extension available
-----------	--

EB-1430Wi

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Kabel USB
- Etui na pióro
- Pilot z bateriami
- Urządzenie podstawowe
- Uchwyt naścienny
- Kabel zasilający
- Interaktywne pióra
- Instrukcja na płycie CD
- Jednostka obsługi funkcji dotykowych
- Urządzenie sterujące

1. – W porównaniu z najlepszymi biznesowymi i edukacyjnymi jednoprocessorowymi projektorami DLP na podstawie danych agencji NPD zebranych w okresie od lipca 2011 r. do czerwca 2012 r. Jasność kolorów (natężenie światła barwnego) zmierzono zgodnie z IDMS 15.4. Jasność koloru może się różnić w zależności od warunków użytkowania. Więcej informacji na stronie www.epson.pl/clo2 – Aplikacja iProjection dostępna jest dla urządzeń z systemami Android i iOS.

EPSON®

OPCJONALNE AKCESORIA

- Wireless LAN Adapter (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Air Filter - ELPAF40
V13H134A40
- Ceiling Mount ELPMB23 (EB-G5000 series)
V12H003B23
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Interactive Pen - ELPPN04A
V12H666010
- Interactive Pen - ELPPN04B
V12H667010
- Lamp - ELPLP80
V13H010L80

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H665040
Kod kreskowy	8715946536835
Wymiary opakowania pojedynczego	762 x 432 x 324 mm
Waga pudełka	12,9 kg
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	6 szt.

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: 801 64 64 53
(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[®]