

Epson z serii EB-140Wi

STWORZONY DO DYNAMICZNYCH SPOTKAŃ INTERAKTYWNYCH



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

STWORZONY DO WSPÓŁPRACY

Spraw, aby Twoje spotkania były w pełni dynamiczne

Uczestnicy spotkań z biernych słuchaczy mogą zamienić się w uważnych i zaangażowanych członków dyskusji, jeśli tylko zapewnisz im możliwość zaprezentowania swoich pomysłów.

- Bezproblemową współpracę zapewnisz dzięki cyfrowemu przechwytywaniu notatek, pomysłów i informacji. Treści można przechwytywać z zewnętrznych źródeł za pomocą skanera lub zaimportować z plików przechowywanych w lokalizacji sieciowej lub napędzie USB.
- Błyskawicznie zapisuj i rozsyłaj informacje do wszystkich członków zespołu — nie musisz już pisać notatek ze spotkań!

Ciesz się wolnością

Nie musisz już prowadzić prezentacji stojąc przy ekranie. Wystarczy, że podłączysz swoje urządzenie inteligentne za pomocą aplikacji iProjection*² i będziesz w stanie swobodnie poruszać się po sali i rozmawiać z uczestnikami spotkania. Darmowa aplikacja pozwala uczestnikom wyświetlać i udostępniać zawartość z własnych urządzeń inteligentnych z systemem iOS lub Android za pomocą połączenia Wi-Fi.

Przekonaj się, co znaczy prosta i intuicyjna obsługa

Zaprojektowany dla użytkowników. To wszechstronne interaktywne rozwiązanie oferuje proste i intuicyjne sterowanie dotykiem. Nawet mniej doświadczeni technicznie prezenterzy mogą sprawić, że spotkanie będzie bardziej angażujące i owocne.

- Nie trzeba instalować żadnego oprogramowania, ani konfigurować żadnej aplikacji. Po prostu przełącz na tryb tablicy suchościeralnej niewymagającej komputera, zacznij pisać lub przechwytywać treści z zewnętrznych źródeł, a potem cyfrowo zapisuj udostępnione pomysły.
- Nawiguj, edytuj lub twórz dokumenty za pomocą funkcji obsługi dotykowej*¹ lub interaktywnych piór.



OPTYMALIZACJA POD KĄTEM WYDAJNOŚCI

Seria Epson EB-1400Wi oferuje absolutnie wyjątkowe na rynku rozwiązanie. Łączy w sobie rolę dużego ekranu (do 100 cali), interaktywnej tablicy, papierowego flipchartu oraz inne funkcje, tworząc jeden wszechstronny, interaktywny system do sal konferencyjnych. Jest intuicyjny i nie potrzeba specjalnych szkoleń, aby z niego korzystać. Seria EB-1400Wi to ekonomiczne rozwiązanie, które eliminuje potrzebę instalowania wielu elementów sprzętu w każdym pomieszczeniu. Zachęca do współpracy, zwiększa produktywność i wspiera rosnące zastosowanie ujednoczonych systemów komunikacyjnych i strategii BYOD (ang. „bring your own device”) w miejscu pracy.



Obsługa dotykowa*1 i przy pomocy dwóch piór

Możesz korzystać zarówno z funkcji obsługi dotykowej*1, jak i dwóch interaktywnych piór obsługujących sterowanie gestami oraz dodawanie notatek. Oba pióra oraz obsługa dotykowa*1 mogą mieć przypisane własne atrybuty oraz działać na całym obszarze ekranu.



Funkcja podziału ekranu

Wyświetlaj z dwóch odrębnych źródeł obok siebie na tym samym ekranie (np. film z wideokonferencji oraz slajdy z programu PowerPoint na komputerze), aby móc porównywać i omawiać dane z różnych źródeł w tym samym czasie.



Możliwości wielu lokalizacji

Udostępniaj dane, współpracuj i notuj podczas spotkań, które odbywają się w różnych miejscach na świecie, w czasie przeglądania wspólnych informacji. Możliwość podłączenia jednocześnie 3 innych projektorów z serii EB-1400Wi w obrębie sieci.



Tryb tablicy suchościaralnej bez użycia komputera

Twórz, dodawaj i usuwaj do 50 stron zawartości tablicy. Obiekty na tablicy można przesuwac, obracać oraz zmieniać ich rozmiar za pomocą funkcji obsługi dotykowej*1, a tekst i notatki mogą być dodane za pomocą obsługi dotykowej*1 lub interaktywnych piór.

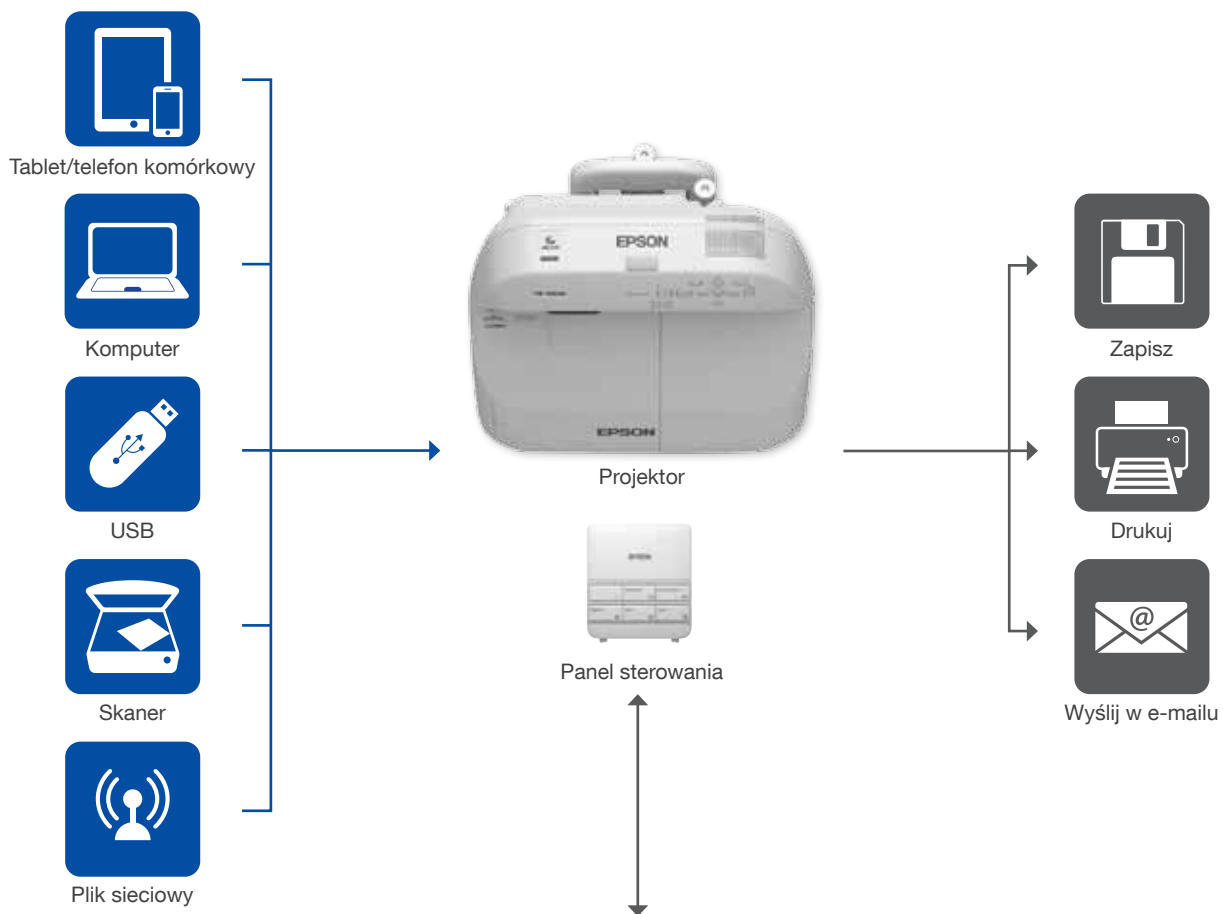


Tryb udostępniania tablicy

Użytkownicy mogą wyświetlać treści na tablicy oraz nanosić na nie notatki bezpośrednio z 15 odrębnych laptopów lub tabletów za pomocą przeglądarki oraz zapisywać je na własne urządzenia bez specjalnego oprogramowania lub aplikacji.

PŁYNNY CYFROWY PRZEPIĘTYW PRACY

Model z serii Epson EB-1400Wi zapewnia klarowny i płynny przepływ informacji. Uczestnicy spotkania mogą omawiać pomysły i rozwijać go, korzystając z interaktywnych funkcji. Wyniki mogą być następnie zapisane na dysku USB, wysłane przy pomocy poczty elektronicznej lub wydrukowane.



 **x15**
udostępnionych urządzeń

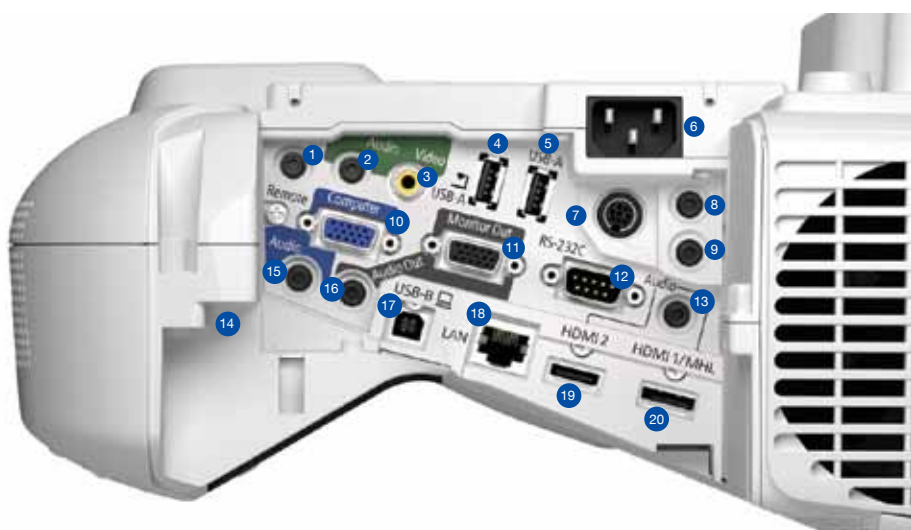
Zezwól uczestnikom na współpracę/interakcję za pomocą przeglądarki

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Podstawowa charakterystyka

	EB-1420Wi	EB-1430Wi
NOWA intuicyjna funkcja notowania za pomocą dotyku	-	•
NOWA funkcja udostępniania tablicy niewymagająca komputera	•	•
Moc światła białego i barwnego (CLO) w lumenach	3300	3300
Rozdzielczość WXGA dopasowana jest do rozdzielczości i współczynnika proporcji obrazu w większości laptopów	WXGA 1280 x 800	WXGA 1280 x 800
Technologia ultrakrótkiego rzutu minimalizuje efekt cienia i odbłasków	•	•
Bardzo duży wyświetlany obraz (do 100 cali)	•	•
Łatwa obsługa projektora za pomocą ikon narzędzi na ekranie	•	•
Jednoczesne notowanie prezentacji przy pomocy dwóch piór interaktywnych	•	•
Wyświetlanie wideokonferencji z różnych źródeł i prezentowanie za pomocą funkcji dzielonego ekranu	•	•
Udostępnianie plików wideo i audio w jakości HD za pośrednictwem dwóch portów HDMI	•	•
Łatwa instalacja niewymagająca sterowników, automatyczna kalibracja oraz notowanie bez potrzeby korzystania z komputera	•	•
Kompletny interaktywny system spotkań konferencyjnych z piórami i uchwytem do montażu ściennego	•	•
Wizualizer USB	Opcjonalnie	Opcjonalnie
Mocowanie do projekcji ze stołu	Opcjonalnie	Opcjonalnie

Wszechstronne możliwości podłączenia



- 1 Zdalne sterowanie
- 2 Wejście audio m-jack
- 3 Wejście Composite Video
- 4 USB 2.0 typu A
- 5 USB 2.0 typu A
- 6 Gniazdo zasilania
- 7 Złącze modułu obsługi dotykowej¹
- 8 Wejście do synchronizacji
- 9 Wyjście do synchronizacji
- 10 Wejście komputerowe VGA
- 11 Wyjście monitora
- 12 Wejście RS-232C
- 13 Wejście audio m-jack
- 14 Adapter WLAN (opcjonalny)
- 15 Wejście audio m-jack
- 16 Wyjście audio m-jack
- 17 Złącze USB 2.0 typu B
- 18 LAN (RJ-45)
- 19 Wejście HDMI 2
- 20 Wejście HDMI 1/ MHL

¹ Tylko w modelu EB-1430Wi

² Aplikacja iProjection dostępna jest dla urządzeń z systemami Android i iOS

³ W porównaniu z wiodącymi, jedno-chipowymi, biznesowymi i edukacyjnymi projektorami DLP w oparciu o dane agencji NPD zebrane w okresie od lipca 2011 r. do czerwca 2012 r. Jasność kolorów (natężenie światła barwnego) zmierzono zgodnie z IDMS 15.4. Jasność kolorów będzie się różnić w zależności od warunków użytkowania. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.pl/CLO

Better Products
for a Better Future



Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub w witrynie www.epson.pl

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Bokserska 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 produkcji mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON[®]