

EB-520



KARTA PRODUKTU



Ten wszechstronny projektor doskonale nadaje się do prowadzenia wysokiej jakości prezentacji w klasach i w małych salach konferencyjnych.

Model EB-520 pozwala na wyświetlanie obrazów w znakomitej jakości, a dodatkowe funkcje gwarantują większe zadowolenie klientów. Projektor doskonale nadaje się do użytku w klasach i w małych salach konferencyjnych. Aby zaoszczędzić miejsce, można zamocować go na ścianie czy suficie, lub ustawić na szafce tuż pod ścianą.

Obraz wysokiej jakości

Projektor EB-520 został wyposażony w technologię 3LCD, która gwarantuje znakomitą jakość wyświetlania, większą jasność obrazu i dokładność koloru. Obraz jest widoczny również w jasno oświetlonych pomieszczeniach, dzięki równemu natężeniu mocy światła białego i barwnego. Wysoki współczynnik kontrastu gwarantuje większą dokładność szczegółu, a nowy obiektyw o krótkim rzucie przekłada się na lepszą ostrość obrazu.

Lepszy stosunek możliwości do ceny

Lampa w modelu EB-520 może pracować nawet do 10 000 godzin w trybie ekonomicznym. Projektor oszczędza energię w czasie prezentacji dzięki funkcji automatycznej zmiany natężenia światła zależnie od wyświetlanej treści. Funkcja wyciszenia dźwięku i obrazu pozwala na zatrzymanie prezentacji i przyciemnienie lampy o 70% w czasie, gdy projektor nie jest używany. Wbudowany głośnik o mocy 16 W umożliwia odtwarzanie treści audio bezpośrednio z projektora, bez potrzeby podłączania zewnętrznych głośników. Wejście mikrofonu pozwala zamienić projektor w system nagłośnienia, dzięki czemu prelegenci będą dobrze słyszani w warunkach klasowych.

Łatwa instalacja i obsługa

W modelu EB-520 zastosowano funkcję pionowej i poziomej korekcji geometrii obrazu, co pozwala osiągnąć doskonały kształt obrazu bez deformacji. Przy korzystaniu z kilku projektorów ustawienia menu ekranowego (OSD — On Screen Display) mogą zostać skopiowane z jednego projektora do innych, dzięki czemu nie trzeba osobno konfigurować każdego urządzenia. Oprogramowanie do projekcji z kilku komputerów pozwala na równoczesne wyświetlanie treści z czterech różnych urządzeń, takich jak komputer, tablet czy smartfon.

KLUCZOWE CECHY

- **Niepowtarzalna jakość obrazu**
Jaśniejszy obraz i bardziej rzeczywiste kolory dzięki technologii Epson 3LCD
- **Jednakowo wysokie natężenie światła białego i barwnego**
Wyświetlany obraz jest dobrze widoczny nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach.
- **Wyraźniejsze szczegóły**
Zwiększony współczynnik kontrastu o wartości 16 000:1
- **Dłuższa żywotność lampy oznacza niski koszt całkowity eksploatacji (TCO)**
10 000 godzin (tryb ekonomiczny)/5000 godzin (tryb standardowy)
- **Wiele opcji montażu**
Funkcja poziomej i pionowej korekty geometrii obrazu pozwala na używanie projektora w ustawieniu bocznym i na nierównym podłożu



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECYFIKACJE PRODUKTU

TECHNIKA

System projekcyjny	Technologia 3LCD
Panel LCD	0,55 cal z MLA (D8)

OBRAZ

Natężenie światła barwnego	2.700 lumen-1.600 lumen (tryb ekonomiczny)
Natężenie światła białego	2.700 lumen - 1.600 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012
Rozdzielczość	XGA, 1024 x 768, 4:3
Stosunek kontrastu	16.000 : 1
Lampa	200 W, 5.000 h Żywotność, 10.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym)
Korekcja obrazu	Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: $\pm 15^\circ$, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo $\pm 15^\circ$
Odwzorowanie kolorów	Do 1,07 mld kolorów

UKŁAD OPTYCZNY

Stosunek projekcji	0,55:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Rozmiar projekcji	50 cale - 108 cale
Odległość projekcyjna, system szerokokątny	0,5 m (50 cal ekran)
Odległość projekcyjna, system Tele	1,3 m (108 cal ekran)
Wartość przesłony obiektywu projekcyjnego	1,6
Odległość ogniskowa	6,4 mm
Fokus	Ręcznie
Przesunięcie	9,51 : 1

ZŁĄCZA

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

INNE

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

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	V11H674040
Kod kreskowy	8715946541501
szt.	1 Liczba jednostek
Kraj pochodzenia	Chiny
Rozmiar palety	36 szt.

EB-520

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Instrukcja obsługi (CD)
- Oprogramowanie (CD)
- Instrukcja montażu
- Pilot z bateriami
- Kabel zasilający
- Urządzenie podstawowe
- Kabel komputerowy

OPCJONALNE AKCESORIA

- Air Filter - ELPAF47
V13H134A47
- Wall Mount - ELPMB45
V12H706040
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09
- Wireless LAN Adapter (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Soft Carry Case - ELPKS66
V12H001K66
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- ELPSP02
V12H467040
- Lamp - ELPLP87
V13H010L87