

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-eb-l210sf-3lcd-fhd-4000al-16-9-2-5mln-1-laser-p-355838.html>

Projektor EB-L210SF 3LCD/FHD/4000 AL/16:9/2.5mln:1/Laser



Cena brutto	9 839,99 zł
Cena netto	7 999,99 zł
Numer katalogowy	UREPSAHEBL210SF
Kod producenta	V11HA75080
Kod EAN	8715946715674
Maksymalna przekątna obrazu	125
Częstotliwość pionowa min.	192
Częstotliwość pionowa max.	240
Ilość kolorów	1,07 mld
Trwałość źródła światła	20000
Audio	Tak
Obiektyw	Optyczny
Pobór mocy	260
Informacje o gwarancji	60 miesięcy Klient znosi do serwisu lub 12.000 h
Gniazda we/wy	1 x RCA
Kontrast statyczny	2 500 000:1
Jasność	4000
Proporcje obrazu	16:9
Poziom hałasu	37
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Waga	4.6
Akcesoria w zestawie	Kabel HDMI 1.8m Kabel zasilający Skrócona instrukcja uruchomienia Pilot z bateriami
Wymiary	325 x 337 x 90 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Uwaga	CE+WEEE
TCO Certified	Tak
Gwarancja	60 mc.
Współczynnik projekcji (min)	0,45:1
Współczynnik projekcji (max)	0,61:1
Zoom	Automatyczny (cyfrowy)

Trwałość źródła światła (ECO)	30000
Technologia wyświetlania	3LCD
Minimalna przekątna obrazu	55
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

EB-L210SF Elastyczny projektor laserowy ST

Wszechstronny projektor laserowy z technologią 3LCD doskonale nadaje się do wyświetlania wysokiej jakości treści o rozdzielczości Full HD w salach konferencyjnych i lekcyjnych.

Projektor EB-L210SF oferuje wysoką jakość obrazu i szereg funkcji w standardzie oraz jasny i wyrazisty obraz o rozdzielczości Full HD w rozmiarze do 125 cali, dzięki czemu zapewnia doskonały stosunek ceny do jakości. Dzięki lekkiej i kompaktowej konstrukcji jest to idealny przenośny projektor do użytku podczas spotkań lub może być zamontowany na ścianie lub suficie na stałe, aby nie ograniczać przestrzeni roboczej.

Obiektyw o krótkim rzucie modelu EB-L210SF umożliwia umiejscowienie projektora blisko ekranu, co doskonale sprawdza się w przypadku małych pomieszczeń oraz pozwala uniknąć rzucania cieni na ekran

W odróżnieniu od projektorów innych marek model EB-L210SF wykorzystuje technologię 3LCD, która umożliwia uzyskanie jasności 4000 lumenów w celu zapewnienia jasnego i wyrazistego obrazu. Immersyjne środowisko przyjazne dla użytkownika.

Możliwość skalowania w zakresie 55-125 cali pozwala zoptymalizować wielkość ekranu do każdego pomieszczenia przy użyciu jednego produktu bez dodatkowych kosztów. Projektor obsługuje funkcję projekcji wielu obrazów oraz edge blending (łączenie projekcji), dzięki czemu stanowi niedrogie, bezproblemowe i energooszczędne rozwiązanie projekcji wielkoformatowej o rozdzielczości 3780x1080.

Projektor EB-L210SF wyposażony jest w trwałe laserowe źródło światła o żywotności do 30 000 godzin oraz umożliwia wyświetlanie obrazu o wielkości do 125 cali, który jest doskonale widoczny z dużych odległości. W przeciwieństwie do płaskich monitorów projektor jest przenośny oraz nie wymaga stosowania szklanego panelu, na którym pojawiają się martwe punkty i odbicia pod pewnym kątem.

Wszechstronne opcje połączenia bezprzewodowego i przewodowego takie jak screen mirroring Miracast umożliwiają bezproblemowe udostępnianie treści z wielu urządzeń, natomiast po podłączeniu opcjonalnego wizualizera firmy Epson można wyświetlać dokumenty, prezentacje lub obiekty 3D z niesamowitą szczegółowością, aby były widoczne dla całej sali. Dzięki mocy wyjściowej USB 2 A można również podłączyć moduły transmisji strumieniowej HDMI, aby zapewnić dodatkowe możliwości.

Najważniejsze cechy:

- Przenośny wyświetlacz Full HD - Projektor 55-125" ST do oglądania bez zakłóceń
- Jasny i energooszczędny laser - Jasność 4000 lm CLO i technologia 3LCD zapewniają jaśniejsze kolory przy poborze mocy zaledwie 201 W
- Bezproblemowe opcje łączności - Automatyczne włączanie, projekcja przewodowa/bezprzewodowa z wyjściem USB 2 A do inteligentnych modułów
- Łatwa obsługa i trwała konstrukcja - Praktycznie bezobsługowe urządzenie z gwarancją na 5 lat lub 12 000 godzin
- Zgodność wizualizera - Utwórz i nagraj na żywo immersyjną lekcję lub prezentację