

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



EPSON
EXCEED YOUR VISION

Nazwa **Projektor Epson EB-L20002U**

Cena **299 000,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Kompaktowy projektor instalacyjny

Kompaktowy laserowy projektor instalacyjny zapewnia jasność obrazu na poziomie 20 000 lumenów, rozdzielczość WUXGA, wysoką niezawodność i doskonałą wydajność.

Projektor EB-L20002U został zaprojektowany z myślą o wydarzeniach, festiwalach, atrakcjach turystycznych, dużych salach konferencyjnych, wystawach i centrach handlowych, jak również do użytku w celach biznesowych i edukacyjnych.

Przyszłościowy projektor o jasności 20 000 lumenów

Umożliwia łatwą integrację z obecną infrastrukturą. Korzysta z tych samych obiektywów co projektory firmy Epson z popularnej serii EB-L1000, które obsługują rzeczywistą rozdzielczość 4K.

Prosta instalacja

Projektor jest lekki i kompaktowy, dzięki czemu do jego montażu i transportu wystarczy jedna osoba. Model EB-L20002U umożliwia montaż w zakresie 360 stopni i wyświetlanie obrazu pod dowolnym kątem, jak również w trybie pionowym. Jest także wyposażony we wbudowaną kamerę, która pozwala na korzystanie z funkcji automatycznego łączenia krawędzi.

Sprawdzona niezawodność

Gwarancja na 5 lat lub 20 000 godzin pracy w połączeniu z funkcją samodzielną ponownej kalibracji oznacza, że po zainstalowaniu tych projektorów można zapomnieć o czynnościach serwisowych.

Wbudowana kamera umożliwia regulację i rozwiązywanie problemów w sposób zdalny.

Kluczowe cechy

Niesamowita jasność: 20 000 lumenów

Rozdzielczość: Natywna rozdzielczość WUXGA

Zgodność: Oprogramowanie Epson Professional Projector Tool

Wbudowana kamera o wysokiej rozdzielczości: Do celów diagnostyki, konfiguracji, regulacji i automatycznego łączenia krawędzi

Trwałość i niezawodność: Uszczelniony moduł optyczny zabezpiecza urządzenie przed pyłem i dymem

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EB-L20002U
Technologia	3LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	20000
Kontrast (...:1)	2000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.57
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.56