

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-L12000Q**

Cena **347 789,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Zaawansowany laserowy projektor instalacyjny 3LCD EB-L12000Q to pierwszy w branży projektor 3LCD o jasności 12 000 lumenów o rozdzielczości rzeczywistej 4K. EB-L12000Q zaprojektowano z myślą o wyższej klasy wypożyczalniach AV oraz stałych instalacjach na imprezach, festiwalach, atrakcjach turystycznych, targach, w dużych audytoriach i centrach handlowych, a także w biznesie i edukacji. Model obsługuje te same zgodne ze standardem 4K obiektywy, co projektory Epson z serii EB-L1000, co czyni go wyjątkowo uniwersalnym.

Model EB-L12000Q ma lekką, kompaktową konstrukcję, która ułatwia zintegrowanie urządzeń z istniejącą infrastrukturą. Jest kompatybilny z obiektywami obsługującymi rozdzielczość 4K zastosowanymi w projektorach Epson z serii EB-L1000, dzięki czemu wprowadzenie do instalacji rozdzielczości 4K nie wymaga dodatkowych kosztów ani wymiany obiektywów. Ten model obsługuje również standard HDR.

Instalację ułatwia nie tylko kompaktowa obudowa, ale i konstrukcja, która umożliwia montaż i projekcję pod dowolnym kątem, również w orientacji pionowej. Wbudowana kamera umożliwia zdalną diagnostykę. Można jej użyć w połączeniu z nowym oprogramowaniem Epson Professional Projector Tool na potrzeby konfigurowania instalacji złożonej z wielu urządzeń i wykorzystania zaawansowanych technik, takich jak łączenie krawędzi i projekcja metodą mappingu. Dodatkowo wymienne karty interfejsu zapewniają większą elastyczność i skalowalność z myślą o niedostępnych jeszcze interfejsach i standardach transmisji.

Dzięki szczelnej konstrukcji i wytrzymałej technologii nieorganicznego koła fosforowego nowy model wyróżniają się najwyższą niezawodnością typu „zainstaluj i zapomnij”. Epson udziela również 5-letniej gwarancji na 20 000 godzin eksploatacji bez konieczności wymiany lamp, toteż projektor można bez obaw instalować nawet w miejscach o bardzo utrudnionym dostępie.

EB-L12000Q nie tylko obsługuje niewiarygodną rozdzielczość, ale też ma funkcje, których oczekiwali sektor wynajmu i instalacji, na przykład zgodność z poprzednimi modelami obiektywów i wymienne karty interfejsu.