

EB-L1490U



DATASHEET



Мощен лазерен проектор WUXGA 3LCD с 9 000 лумена, който предлага невероятна детайлност и яркост на картината и продължителна работа с ниски изисквания към поддръжката.

Лазерният проектор за монитране EB-L1490U предлага първокласно WUXGA качество с 9 000 лумена и богати и наситени цветове за големи помещения и зали, както и решение от типа „пусни и забрави“. С гъвкави възможности за монитране и ниски изисквания към поддръжката, този проектор с подобрение на картината до 4K предлага идеалното решение за случаи, в които са нужни максимално качество и трайност.

Лазерно ясна картина

Уверете се, че презентациите, изображенията и видеоклиповете Ви постигат желаните ефекти с наситените и ярки цветове на лазерния проектор 3LCD. Проекторът е предназначен за по-големи помещения, като картината WUXGA с висока разделителна способност е наситена и ярка дори на дневна светлина, а технологията с диск от неорганичен фосфор осигурява превъзходна устойчивост на светлина и топлина, за да осигури отлична надеждност.

Подобрение до 4K

За още по-качествено изображение проекторът има функция за подобрение на картината до 4K, която осигурява изключителна острота и яснота и гарантира, че текстът в презентациите се чете ясно.

Гъвкаво позициониране

Благодарение на широката гама моторизирани обективи, включително опционалния ултракъсофокусен обектив (UST), проекторът има предимствата на 360° гъвкавост при монитране, така че може да се монтира практически навсякъде – без загуба на яркост и без изкривяване на картината. Проекторът има и вградена камера за точно калибриране и заснемане на диагностични изображения (това може да се деактивира, за да се предотврати дистанционният достъп).

Универсален софтуер

Софтуерът Epson Professional Projector Tool Ви позволява да настроите системи с няколко проектора директно след разопаковане, лесно и бързо, както и да използвате усъвършенствани техники, например видеомапинг и сливане на краищата.

KEY FEATURES

- **Технология с лазерен светлинен източник**
Невероятна яркост и цветове с надеждност от типа „пусни-и-забрави“
- **HD картина с подобрение до 4K**
Изключителна острота, яснота и детайлност за резки изображения и четим текст
- **Универсален нов софтуер**
Монтирайте системи от няколко проектора и използвайте усъвършенствани прожекционни техники
- **360° гъвкавост при монитране**
Истинска гъвкавост без изкривяване или загуба на яркост
- **Повече спокойствие**
Продуктът има гаранция за 5 години и 20 000 часа.



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUCT SPECIFICATIONS

ТЕХНИКА

Projection System	3LCD Technology
LCD Panel	1,03 inch with C2 Fine

IMAGE

Яркост на цветовете	9.000 Лумен- 6.300 Лумен (икономичен) in accordance with IDMS15.4
Яркост черно-бяло	9.000 Лумен - 6.300 Лумен (икономичен) in accordance with ISO 21118:2012
Резолюция	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Хай-дефинишън	4K enhancement
Контраст	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Източник на светлина	Лазер
Portrait Colour Light Output	9.000 lm
Portrait White Light Output	9.000 lm
Трапецовидна корекция	Ръководство vertical: $\pm 45^\circ$, Ръководство horizontal $\pm 30^\circ$
Colour Reproduction	upto 1.07 billion colours

ОПТИКА

Съотношение на проектиране	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens Shift	Механизирано - Vertical $\pm 60\%$, horizontal $\pm 18\%$
Lens position memory	10 positions
Размер на проектиране	60 inches - 1.000 inches
Дистанция на проектиране широкоъгълна	2 m - 17,2 m
Дистанция на проектиране теле	3,3 m - 27,8 m
Projection Distance Wide/Tele	1,99 m - 27,77 m
Projection Lens F Number	1,8 - 2,5
Ширина на печат	36 мм - 57,35 мм
Фокус	Механизирано

CONNECTIVITY

Връзки	Аудио вход за стерео минижак (3x), Аудио изход за стерео минижак, HDBaseT, BNC вход, HDMI вход, DVI вход, VGA изход, VGA вход, Интерфейс Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), HD-SDI, Wireless LAN b/g/n (2.4GHz) (опционално)
Epson iProjection App	Ad-Hoc / Infrastructure

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Потребление на енергия	626 Watt, 512 Watt (икономичен), 0,3 Watt (в режим на готовност Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 554 Watt
Разсейване на топлината	2.128 BTU/hour (max)
Supply Voltage	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Размери	586 x 492 x 211 мм (ширина x дълбочина x височина)
Тегло	23,7 кг
Ниво на шума	Normal: 37 dB (A) - Economy: 30 dB (A) (4K enhancement OFF)
Температура	Съхранение -10° C - 60° C
Въздушна влажност	Експлоатация/работа 20% - 80%, Съхранение 10% - 90%
Цвят	Бяло

OTHER

гаранция	60 месеци Обслужване в сервиз или 20.000 ч
----------	--

EB-L1490U

ОБЕМ НА ДОСТАВКА

- Дистанционно управление вкл. батерии
- Quick Start Guide
- Захранващ и сигнален кабел (3 м)
- Кабел за връзка към компютър
- Cable cover
- CD Manual

OPTIONAL ACCESSORIES

EB-L1490U

- Stacking Frame - ELPMB59 - L1000 Series (EVO)
V12H996B59
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF51
V13H134A51
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1
V12H004U03
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2
V12H004U04
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1
V12H004W05
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2
V12H004W06
- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series
V12H004M0F
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004X02
- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08

LOGISTICS INFORMATION

Складова единица	V11HA16040
Щрихкод/Баркод	8715946671482
Страна на произход	China
Размер на купчинките	1 Брой