

EB-L210SW



Der vielseitige Laserprojektor mit 3LCD-Technologie ist ideal für die Projektion hochwertiger HD-Inhalte in Meetingräumen und Klassenzimmern.

Der EB-L210SW liefert qualitativ hochwertige Bilder und eine Vielzahl von Funktionen, um Benutzern ein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis zu bieten und ein brillantes und lebendiges HD-Bild mit bis zu 120 Zoll (3,00 m) zu erzeugen. Sein kompaktes und leichtes Design macht ihn zu einer perfekten mobilen Projektionslösung für Besprechungen. Er kann aber auch als dauerhafte Lösung an der Wand oder Decke montiert werden, um wertvollen Platz zu sparen.

Das Weitwinkel-Zoomobjektiv des EB-L210SW ermöglicht eine Positionierung des Projektors nah an der Projektionsfläche. Dies ist ideal für kleine Räume und reduziert das Risiko von Schattenwurf auf die Projektionsfläche.

Der EB-L210SW nutzt die Epson 3LCD-Technologie, die 4.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit für helle und lebendige Bilder ermöglicht. Ein immersives und benutzerfreundliches Erlebnis.

Mit einem Gerät – und zu einem Festpreis, können Projektionen von 53 bis 120 Zoll (1,35 bis 3,00 m) realisiert werden. Die große Projektionsfläche von bis zu 125 Zoll (3,18 m) ist aus allen Winkeln und aus der Ferne gut sichtbar.

Der EB-L210SW ist tragbar und hat keine schwere Glasscheibe, die störende Reflektionen oder tote Winkel aus bestimmten Perspektiven erzeugt.

Vielseitige kabelgebundene und kabellose Verbindungsoptionen, einschließlich Miracast™-Spiegeln von Bildschirmhalten, sorgen für müheloses Teilen von Inhalten auf mehreren Geräten. Mit einer optionalen Epson Dokumentenkamera können Dokumente, Präsentationen oder 3D-Objekte in atemberaubender Detailtreue groß projiziert werden. Mit dem USB 2A-Ausgang können auch HDMI-Streaming-Sticks angeschlossen werden, was weitere Möglichkeiten eröffnet.

DATENBLATT / BROSCHÜRE



PRODUKTMERKMALE

- **Skalierbarer, tragbarer HD-Projektor**
KD-Projektor, Bilddiagonale von 53-120 Zoll (1,35–3,00 m) für freie Sicht ohne Reflexionen
- **Heller und energieeffizienter Laserprojektor**
4.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit mit 3LCD-Technologie für leuchtende Farben bei nur 201 W
- **Intuitive Anschlussmöglichkeiten**
Automatische Einschaltung, kabelgebundene/kabellose Nutzung, USB 2A-Ausgang für Smart Sticks
- **Einfach zu bedienen und langlebig**
Wartungsarm und 5 Jahre/12.000 Stunden Garantie
- **Kompatibel mit Dokumentenkamera**
Erstellen und zeichnen Sie eine Live-Unterrichtsstunde oder -Präsentation auf



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, Besteht aus LCD-/Hintergrundbeleuchtung
LCD-Panel	0,59 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit	4.000 Lumen- 2.800 Lumen (im Sparmodus)
Weißhelligkeit	4.000 Lumen - 2.800 Lumen (im Sparmodus)
Auflösung	WXGA 1
High Definition	HD ready
Bildformat	16:10
Kontrastverhältnis	Over 2.500.000 : 1
Lichtquelle	Laser
Lichtquelle	20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco
Trapezkorrektur	Automatisch Vertikal: ± 15 °, Manuell Horizontal ± 15 °
Videobearbeitung	10 Bits
Vertikale 2D-	100 Hz - 120 Hz
Bildwiederholfrequenz	
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis	0,48 - 0,65:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objektiv	Optisch
Projektionsfläche	55 Zoll - 120 Zoll
Brennweite	9,5 mm

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0, USB 2.0 Typ B (nur Service), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base-TX/10-Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), Miracast, Klinkestecker, Klinkebuchse (2x), Mikrofoneingang
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur
Netzwerkprotokoll	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
2D-Farbmodi	Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Tafel
Features	Point- & Arc-Korrektur, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Digitaler Zoom, Sofortiges Ein-/Aussschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Einfache OSD-Voreinstellung, Email notification, Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Sofort an/aus, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, Mail notification function, Mikrofoneingang, Netzadministration, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Quick Corner, Spiegeln von Bildschirmhalten, Setup-Assistent, Split-Screen-Funktion, Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App
Interaktivität	Nein
Farbmodi	Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB
Projector control	via: AMX, Crestron (Netzwerk), Extron, Crestron (nur RS-232C), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX-Geräteerkennung, Control4 Simple Device Discovery Protocol

ALLGEMEINES

Wärmeableitung	884 BTU/hour (max)
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	325 x 337 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	4,6 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 37 dB(A) - Economy-Modus: 27 dB(A)
Temperatur	Lagerung -10° C - 60° C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%
Enthaltene Software	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Content Manager, Epson Projektor Management
Zubehör	Ceiling mount, Anschluss- und Steuereinheit, Externer Lautsprecher, Visualiser camera, Wall mount
Lautsprecher	16 W
Raumtyp/Anwendung	Tagungsraum/Klassenzimmer
Positionierung	Deckenbefestigung, Tischmontage, Wandmontage
Farbe	Weiß

SONSTIGES

Garantie	60 Monate Carry-in oder 12.000 h Optionale Garantieverweiterung verfügbar
----------	--

EB-L210SW

LIEFERUMFANG

- HDMI Cable 1.8m
- Schnellstartanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien
- Stromkabel

OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-L210SW

- Soft Carry Case - ELPKS71
V12H001K71
- Wandbefestigung - ELPMB45
V12H706040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELFPF13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELFPF14
V12H003P14
- Steuereinheit mit Anschlussfeld – ELPCB03
V12H927040
- Aktivlautsprecher – ELPSP02
V12H467040

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA76080
Barcode	8715946715209
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	2 Stück