

freecall
0800-Beamer2000
 0800-2326372000

EPSON EMP-9100 **SXGA**

2400 AL

SXGA

**"Dream"
Panels**

**230 Watt
Lampe**

8,3 kg



Preisliste?

Der EMP-9100 ist mit seiner hohen SXGA-Auflösung besonders für CAD-Anwendungen geeignet.

Zwei Gründe sind für die gesteigerte Lichtleistung verantwortlich: Zum einen wurden bei diesem Modell die sog. "Dream Panels" in SXGA-Auflösung (1366 x 1024 Bildpunkte) aus dem Hause Epson verwendet. Zum zweiten ist der A+K EMP 9100 mit einer neuen 230 Watt UHE Lampe ausgestattet, die dank eines kürzeren Lichtbogens wesentlich effizienter ist.

Zusätzlich verfügt der A+K EMP 9100 neuerdings über einen DVI-Eingang (Digital Visual Interface), einen digitalen Signaleingang. Mit diesem Anschluss wird es in Zukunft problemlos möglich sein, rein digitale Bildquellen direkt an den Beamer anzubinden und damit perfekt Bildqualität ganz ohne aufwendige Einstellungen zu projizieren.

Der Epson EMP 9100 wiegt 8,3 kg. Er verfügt über eine verbesserte digitale Keystone-Korrektur, die neuerdings eine Trapezverzerrung von $\pm 30^\circ$ ausgleicht. Dadurch eignet er sich besonders für die Festinstallation an der Decke des Konferenzraumes. Dank der Shift-Optik ist es außerdem möglich, in einem optionalen Rack mit bis zu drei Projektoren übereinander zu projizieren. So werden enorme Helligkeitswerte von max. 7200 ANSI Lumen Wirklichkeit.

Genauso wie in Bezug auf die Lichtleistung muss der Anwender auch bzgl. der Präsentationsfunktionen und des Bedienkomforts keine Kompromisse eingehen: Picture in Picture, Freeze, Blank oder Logoschaltung, digitales Zoom, 5 Einstellungsspeicher und Effekttasten, Auto-Setup, Resizing-Funktion, On-Screen-Menü und Video-Linedoubler, die nützliche Hilfe-Funktion und nicht zuletzt die multifunktionale Infrarot-Fernbedienung mit Mausfunktion setzen dem Anwender keine Grenzen bei Gestaltung und Ausführung seiner Präsentation.

Für vielfältigste Einsatzmöglichkeiten sind optional für den A+K EMP 9100 zwei Teleobjektive, ein Weitwinkel-Zoomobjektiv sowie ein Weitwinkelobjektiv erhältlich.



Lieferumfang:

LCD Projektor, PC-Kabel 15 pin HD Stecker/Stecker, 5x BNC auf 15 pin HD Stecker, 3,5mm Stereo Klinke Audiokabel, Video-/Audiokabel RCA, Fernbedienung, Batterien, Objektivkappe, Netzkabel, Bedienungsanleitung, ELP Link IV Kit: serielles ELP-Kabel, USB / PS/2 / serieller / Mac Mausadapter, serielles PC-Kabel, serielles Mac-Kabel, ELP Link IV Software

Technische Daten:

Technik	3 x 1,3" Psi TFT LCD mit Mikrolinsensystem
Auflösung	1366 x 1024 Bildpunkte

Lichtleistung	2.400 ANSI Lumen
Ausleuchtung	90%
Kontrast	300 : 1
Farben	16,7 Mio. (24 bit)
Objektiv	49 - 69 mm, manueller Zoom/Fokus
Zoomfaktor	1,4 x
Offset	5:5 - 10:0
Projektionslampe	230 Watt UHE
Lebensdauer	bis zu 2.000 Stunden
Horizontalfrequenz	15 - 107 kHz
Vertikalfrequenz	43 - 120 Hz
PC	640x480 (res.), 800x600 (res.), 1024 x 768 (res.), 1280x1024, 1600x1200 (res.)
Mac	640x480 (res.), 832x624 (res.), 1024 x 768 (res.), 1152x870, 1600x1200 (res.)
Video	PAL, SECAM, NTSC
Eingänge	1 x Computer 15 pin HD; 1 x Computer/Video 5x BNC; 1 x DVI 1 x Audio 3,5 mm Stereo Klinke 1 x Com/Maus seriell / PS/2 / Mac 13 pin DIN 1 x S-Video 4 pin Mini DIN; Composite Video RCA 2 x Video/Audio RCA L/R 1 x Infrarot Empfänger, 3,5 mm Stereo Klinke
Ausgänge	1 x Monitor 15 pin HD 1 x Audio 3,5 mm Stereo Klinke 1 x Steuerungsausgang für Stapelfunktion, 13 pin DIN
Audiosystem	2 x 3 Watt Stereo (SRS – Sound Retrieval System)
Netzspannungen	100 - 120 V~, 200 - 240 V~, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	350 Watt
Betriebstemperatur	5° - 40° C
Abmessungen (B x T x H)	30,5 x 47,5x 15,7 cm
Gewicht	8,3 kg
Gewährleistung	24 Monate Carry-In
Artikel-Nr.	19 098
Präsentationsfunktionen	digitaler Zoom, digitale Keystone-Korrektur, Picture-in-Picture, Blank-/Logo Schalzung, Freeze, Hilfe-Funktion, Effekt-Tasten