

freecall
0800-Beamer2000
 0800-2326372000

EPSON EMP-8150 **MP.net**

3200 AL

XGA

MP.net

**"Dream"
Panels**

**230 Watt
Lampe**

8,3 kg



Preisliste?

Der hellste Desktop-Projektor, der zur Zeit erhältlich ist präsentiert sich in glänzendem Silber und kann erstmals in einem Netzwerk angesteuert werden.

Zwei Gründe sind für die gesteigerte Lichtleistung verantwortlich: Zum einen wurden bei diesem Modell die sog. "Dream Panels" in XGA-Auflösung (1024 x 768 Bildpunkte) aus dem Hause Epson verwendet. Zum zweiten ist der A+K EMP 8150 mit einer neuen 230 Watt UHE Lampe ausgestattet, die dank eines kürzeren Lichtbogens wesentlich effizienter ist.

Zusätzlich verfügt der A+K EMP 8150 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 8150 wiegt 9,1 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. 9600 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 8150 zwei Teleobjektive, ein Weitwinkel-Zoomobjektiv sowie ein Weitwinkelobjektiv erhältlich.



Infobroschüre.pdf

Lieferumfang:

LCD Projektor, PC-Kabel 15 pin HD Stecker/Stecker, 5x BNC auf 15 pin HD Stecker, 3,5 mm 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, EasyMP.net Software, 16MB Compact Flash Karte, Compact flash adapter

Technische Daten:

Display

3 x 1,3" Psi TFT LCD mit Mikrolinsensystem

Auflösung	1024 x 768 Bildpunkte
Lichtleistung	3.200 ANSI Lumen
Ausleuchtung	90%
Kontrast	400 : 1
Farben	16,7 Mio. (24 bit)
Objektiv	49 - 63 mm, manuelles Zoom/Fokus
Zoomfaktor	1,3 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 (resized), 800x600 (res.), 1024 x 768, 1280x1024 (res.), 1600x1200 (res.)
Mac	640x480 (resized), 832x624 (res.), 1024 x 768, 1152x870 (res.), 1600x1200 (res.)
Video	PAL, SECAM, NTSC
Eingänge	1 x Computer 15 pin HD; 1 x Computer/Video 5x BNC; 1 x DVI 1 x EasyMP.net , RJ45 10Base-T/100Base-TX 1 x PCMCIA, Type I/II/III 4 x USB ports (US101 Tastatur, Mouse, Tablet) 1 x Audio 3,5 mm Stereo Klinke; 1 x RGB Audio RCA L/R 2 x Com/Maus seriell / PS/2 / Mac 13 pin DIN 1 x S-Video 4 pin Mini DIN 1 x Composite Video RCA 2 x Video/Audio RCA L/R
Ausgänge	1 x Monitor 15 pin HD 1 x Audio 3,5 mm Stereo Klinke 1 x IR-Repeater 3,5 mm Stereo Klinke 1x Steuerausgang 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	370 Watt
Betriebstemperatur	5° - 40°
Abmessungen (B x T x H)	30,5 x 44,8x 18,9 cm
Gewicht	9,1 kg
Gewährleistung	24 Monate Carry-In
Artikel-Nr.	19 081