

Pressemitteilung

Samsung SP-F10M Erster LED Datenprojektor mit 1.000 ANSI-Lumen von Samsung

Wien, 21. Juni 2010 - Samsung Electronics bringt mit dem SP-F10M den ersten LED-Datenprojektor mit einer Lichtleistung von 1.000 ANSI Lumen auf den Markt. Der SP-F10M verfügt über eine LED-Lichtquelle mit einer Lebensdauer von mehr als 30.000 Stunden. Diese behält ihre Leuchtkraft über nahezu die gesamte Lebensdauer des Projektors und bietet dabei eine größere Farbintensität sowie einen breiteren Farbraum als jeder andere derzeit erhältliche LED-Projektor. Dadurch ist es nicht mehr nötig, die Projektorlampe auszutauschen, was die Betriebskosten im Vergleich zu herkömmlichen Geräten erheblich reduziert. Der SP-F10M eignet sich besonders für Geschäftskunden sowie für den Einsatz in Bildungseinrichtungen und Behörden, bei denen Umwelt- und Kostenaspekte eine wichtige Rolle spielen.

Der Verzicht auf die herkömmliche Lampentechnologie, in denen quecksilberhaltige Drähte verbaut sind, ist aus Umweltsicht der größte Vorteil der LED-Technologie. Dies reduziert nicht nur die Umweltschädigungen, die durch die Entsorgung der Lampen entstehen. Zusätzlich werden auch die Kosten für die Entsorgung der Lampen gesenkt, die auch in die Gesamtbetriebskosten mit einfließen.

Außerdem behalten die LEDs ihre Leuchtkraft über einen langen Zeitraum. Herkömmliche Projektoren verlieren über die Lebensdauer der Lampe bis zu 50 Prozent ihrer Helligkeit. Die höhere Farbintensität und der größere darstellbare Farbraum gestatten es zudem, den Projektor flexibler einzusetzen – zum Beispiel kann man auch eine Tafel anstatt eines Whiteboards oder einer Leinwand als Projektionsfläche nutzen. Das macht den Einsatz der Geräte in Bildungseinrichtungen oder auch Behörden einfacher. Weitere Vorteile der LED-Technik sind der geringere Geräuschpegel und die kürzere Startzeit, bis die LED-Lichtquelle die volle Helligkeit erreicht hat.

Innovative Funktionen

Präsentieren ohne PC - ob Microsoft Powerpoint, Word oder Excel – mit dem integrierten Office und Multimedia Viewer gelingt eine hochwertige Präsentation mit flotten Bildwechseln direkt von einem USB-Datenspeicher. Ein Dateibrowser mit Vorschaufunktion erleichtert die Navigation und das schnelle Auffinden von Präsentationen. Neben Microsoft Office (´97 – 2007) werden auch Formate wie PDF, Text, Audio (*.mp3, *.wma), Bild (*.jpg) und Film (*.avi, *.wmv, *.mp4, *.mpg, *.mpeg) unterstützt.

Möglichkeit zum Testen

Falls Sie einen ausführlichen Testbericht veröffentlichen möchten, wenden Sie sich bitte an uns, wir können Ihnen diesen Projektor für 3 Tage ausleihen.

Die wichtigsten Spezifikationen des SP-F10M im Überblick

Eine Helligkeit von 1.000 ANSI Lumen

30.000 Stunden Lebensdauer der LED-Lichtquelle

Native XGA-Auflösung (1024 x 768 Bildpunkte)

Bilddiagonale von 40 bis 300 Zoll

USB-Port mit eingebautem Office-Viewer für Microsoft Office und Adobe PDF Dokumente

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten wie z.B. HDMI- und VGA

Schnelles Ein - und Ausschalten

Automatische vertikale Keystone-Korrektur

Sehr leise mit 26 dB im EcoMode

Maße: 30,7 x 28,7 x 10,1 cm / 4,8 kg



The logo for projektor.at features the word "projektor" in a bold, black, sans-serif font on a light green background, followed by ".at" in a white, sans-serif font on a black background.

Präsentationstechnik GmbH

Slamastraße 29, Bürohaus 1, Top 4, 1230 Wien
Tel. +43/1/617 62 67-0 ■ Fax +43/1/617 62 67-9
sales@projektor.at ■ <http://www.projektor.at>

Weitere Informationen unter www.projektor.at.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Über **projektor.at**

Die **projektor.at** Präsentationstechnik GmbH ist Händler, Distributor und Systemintegrator im Bereich der Präsentationstechnik. Das Produktportfolio umfasst sämtliche Präsentationstechnik und Präsentationszubehör - von der Beratung und Planung bis hin zur Komplettausstattung. Das Unternehmen richtet sich mit seinem Produkt- und Dienstleistungsangebot an Firmen jeder Größe, an den Fachhandel, sowie auch an Privatkunden.

Aussender: **projektor.at** Präsentationstechnik GmbH

Ansprechpartner: Benita Rossmeier

E-Mail: br@projektor.at / Tel.: +43/1/617 62 67-36