

Mac best auf großer Bühne

InFocus IN3108 mit DisplayLink Technologie auch für Mac-Rechner

Mit den Konferenz-Geräten der Serie IN3100 bietet InFocus professionelle Geräte für Vortrag und Präsentation im geschäftlichen und wissenschaftlichen Umfeld. Jetzt ergänzt der IN3108 mit exzellenter Ausstattung die Serie. Die DisplayLink Technologie überträgt auch hier die Daten komfortabel über USB-Kabel vom PC zum Projektor und hält zudem von nun an Einzug in die Mac-Welt.

ALMERE (NL), 01. April 2009 – Peinliches Warten auf den Beginn der Präsentation gehört auch beim IN3108 der Vergangenheit an. Denn bei der IN3100er Serie von InFocus entfällt dank DisplayLink™ Technologie das störende Hin- und Herschalten zwischen internem und externem Monitor. Über USB besteht direkter Anschluss vom Computer zum Projektor. Dieses hoch komfortable Feature findet deshalb nun auch Zugang zu den eher exklusiven Rechnerwelten jenseits des windowszentrierten Universums. Denn neue Mac-Treiber für DisplayLink binden mit Erscheinen des IN3108 die bevorzugten Plattformen der notorisch Kreativen über USB mit ein und bringen von nun auch den Mac bestmöglich auf die Bühne.

Der Vierte im Bunde

Der neue IN3108 setzt sich mit 3500 ANSI-Lumen wirkungsvoll in Szene, 2800 Lumen sind es im Energiesparbetrieb. Die DLP BrilliantColor Technologie von Texas Instruments zaubert dazu leuchtende Farben. Die Standardauflösung liegt mit WXGA bei 1280 x 800 Pixeln, die maximale Auflösung im WUXGA-Modus bei 1920 x 1200. Mit einem Kontrastverhältnis von 2000:1 und Seitenverhältnissen von 16:10 (Vorgabe), 4:3, 5:4 und 16:9 ist der IN3108 für alte und neue Beziehungen offen. Dabei ist er ruhig und sparsam und eine rundum gute Partie mit 35 dB(A) im Normalbetrieb bzw. 30 dB(A) bei Energiesparern und einer normalen Lampenlebensdauer von maximal 2000 Stunden gegenüber 3000 Ökostunden.

DisplayLink mit Mac-Support

InFocus gibt mit Erscheinen des IN3108 gleichzeitig die sofortige Verfügbarkeit der neuen Mac-Treiber für DisplayLink bekannt, übrigens auch für die Serie IN1100. Dies bedeutet für den Handel eine willkommene Erweiterung des Anwenderkreises, den Mitbewerber nicht zu bieten haben. Sie erlaubt der großen Mac-Gemeinde den direkten Digitalanschluss der auf Intel basierenden Maschinen mit den mobilen Projektoren der IN1100 Serien und der Konferenzklasse IN3100. VGA-Adapter und -Kabel können ab jetzt zuhause bleiben. Das Mini-USB Kabel genügt, es gehört bereits zum Lieferumfang.

Ease-of-Use Features

Die InFocus Konferenzraum-Projektoren der Serie IN3100 werden auch die Mac-User mit schnellem Setup, schickem Design und ihren Ease-of-Use Features überzeugen. Dazu gehört nicht zuletzt das handliche LiteTouch™ Control Bedienpanel. Denn herkömmliche Bedienungsknöpfe sucht man auf der Geräteoberfläche vergebens, die Bedienung erfolgt über ein TouchPad. Die IN3100er Projektoren lassen sich über ihre On-Screen-Fernbedienung sehr einfach steuern und kontrollieren. Zudem kann fast jede Bildquelle oder Steuerung über eine der zahlreichen Anschlüsse einbezogen werden. Die Geräte bieten u. a. Schnittstellen zu HDMI 1.3, zwei PC-Anschlüsse, einen Monitor-Ausgang und ein RS232 Interface.

Preise und Verfügbarkeit

Die Modelle IN3102, IN3104, IN3108 und IN3106 von InFocus kommen mit einer dreijährigen Produkt- und einer zwölfmonatigen Lampengarantie auf den Markt. Die unverbindliche Preisempfehlung liegt für den IN3102 bei 1.199 Euro, für den IN3104 bei 1.299 Euro, für den IN3106 bei 1.399 Euro und für den IN3108 bei 1.499 Euro zuzüglich Mehrwertsteuer. Die vier Modelle der Serie IN3100 sind im Fachhandel und über die Distribution erhältlich.

Kurzprofil

Die InFocus Corporation (Nasdaq: INFS) ist der Industriepionier und einer der weltweit führenden Hersteller im Markt der Digitalprojektion. InFocus® stellt sich seit mehr als 20 Jahren den Herausforderungen des Marktes und bietet ihren Kunden seitdem kontinuierlich beste Technologie, sowohl im Heimkinosegment als auch im Geschäfts- und Bildungsumfeld. Die digitalen Projektoren von InFocus® verwandeln glänzende Ideen in faszinierende audio-visuelle Erlebnisse, überall auf der Welt, wo sich Menschen treffen und austauschen. Sei es zur Unterhaltung oder zur Informationen, sei es bei Versammlungen oder Präsentationen, in Konferenzräumen oder im Privaten.

Gestützt auf ihre langjährige Erfahrung und Innovationen in der Digitalprojektion legt InFocus den Industriestandard für visuelle Displays im Großformat mit fest. Über 240 Patente belegen dies. Die Firma hat Ihren Firmensitz in Wilsonville, Oregon und ist in Nordamerika, Europa und Asien vertreten.

Weitere Informationen zu Produkten und Lösungen von InFocus unter: www.infocus.de.

Kontakt

InFocus
Louis Armstrongweg 110
1311 RL Almere
Niederlande

Herr Jan-Albert Nebbeling
jan-albert.nebbeling@infocus.com
Tel. +31 (0)36 5392154

Pressekontakt

Riba:BusinessTalk GmbH
Klostergut Besselich
56182 Urbar / Koblenz

Herr Ralf Riba
rriba@riba.eu
Tel. +49 (0)261 963757-0

