

Patton recibe la Certificación Microsoft Lync para su gama de Routers SmartNode

SmartNode es la primera gama de routers VoIP clase BRI en tener este certificado

Madrid, junio de 2012.- Patton ha anunciado que su gama SmartNode de Gateways VOIP (versión 6.T y posteriores) ha sido probada y certificada en el Programa de Comunicaciones Unificadas e Interoperabilidad Abierta de Microsoft para Lync.

Esta nueva certificación garantiza a los clientes empresariales e integradores de sistemas que la fiabilidad de los equipos SmartNode VoIP es absoluta en cuanto a su interoperabilidad con el software de comunicaciones unificadas de Microsoft.

Los routers de SmartNode permiten a las organizaciones aprovechar los beneficios de las comunicaciones unificadas basadas en Lync sin tener que reemplazar los teléfonos o sistemas conmutadores existentes sin sacrificar la conectividad con la red pública tradicional.

Interconectando el software de Lync con tecnologías de voz existentes y la red telefónica tradicional, SmartNode reduce gastos al aprovechar cualquier inversión realizada con anterioridad en sistemas que aún estén en uso, al tiempo que añade las características más destacadas de la telefonía IP, incluyendo la supervivencia de llamada en voz y datos y un enrutamiento de llamada de menor coste, con la fiabilidad del sistema "set-it-and-forget-it" ("configúrelo-y-olvídense-de-él") de SmartNode.

Escalando desde 2 a 2048 canales de voz, la línea de productos SmartNode es ideal para pequeñas y medianas, empresas (PYMES). SmartNode ofrece una exhaustiva selección de interfaces de telefonía incluyendo PRI, BRI, FXS, FXO, T1, E1, entre otros.

Sobre Patton-Inalp

En 2002 las compañías Patton e Inalp Networks unieron sus fuerzas para fabricar y comercializar productos con tecnología VoIP y Triple Play de última generación, a través de acuerdos de fabricación, comercialización y marketing, y del aprovechamiento de las sinergias tecnológicas que existían entre ambas empresas.

Tras incorporarse los productos de su marca al portfolio de **Patton, Inalp** se convierte en el "Centro de Competencia" de productos de tecnología VoIP dentro de la micro-estructura multinacional de Patton, al tiempo que funciona como centro de ventas, marketing, servicio técnico y soporte, para todo el portfolio de soluciones en los mercados de Europa, Oriente Medio y África (Zona EMEA).

El equipo que forma Inalp Networks está compuesto por un grupo central de ingenieros con una amplia experiencia en los sectores de TI, telecomunicaciones e implantación de redes, complementado con jóvenes, ambiciosos y motivados recién

licenciados formados en las últimas tecnologías de conectividad y telecomunicaciones. Esto ha permitido a la compañía contar con una serie de competencias básicas y punteras en tecnologías de última generación de redes de banda ancha, incluidos protocolos TCP/IP, tecnología VoIP, ISDN, ATM, xDSL y transmisión óptica de alta velocidad.

Patton-Inalp entra en el mercado español en el año 2003, con pedidos puntuales coordinados desde la propia empresa. Paulatinamente, España va adquiriendo una mayor importancia dentro de la cartera de la compañía hasta que, a principios de 2009, firma un acuerdo con los primeros distribuidores de sus productos dentro del mercado nacional, Noanet y Cubitel. Desde ese momento, pese a la coyuntura económica adversa, Patton-Inalp ha experimentado un sólido crecimiento en España, basado en la constante introducción de productos punteros, con los que compete en el segmento de la máxima calidad dentro del difícil sector de las nuevas tecnologías.

Para más información, pulse [aquí](#) o contacte directamente con el Departamento de Comunicación.

Información Prensa/SIM, S.L

Dpto. de Comunicación/Tel: + 34 91 449 01 11

Esteban López/Elena Martín

elopez@marketingsim.com / emartin@marketingsim.com

Paseo Marqués de Zafra, nº 38, 1º Of. 3 y 4 28028 Madrid