

NOTA DE PRENSA 2010-251

LANCOM evita el mal uso del acceso a Internet

Ofrece filtrado de contenidos Web como actualización para routers, gateways y controladores WLAN

Madrid, 28 de junio de 2010 – A partir de ahora es posible actualizar varios modelos de routers VPN, pasarelas centrales y controladores WLAN de LANCOM para proporcionar control flexible sobre el acceso a Internet, gracias al nuevo **Filtro de Contenidos de LANCOM**. Esta solución inteligente emplea una tecnología de filtrado basada en una base de datos web que trabaja con perfiles para controlar los derechos de acceso y ofrecer otras funciones prácticas como control manual. Un requisito del sistema para operar el filtro de contenidos en los dispositivos de LANCOM es *LCOS 8.0*, el sistema operativo disponible para la libre descarga de LANCOM.

La navegación privada en el trabajo tiene un alto coste económico. Aún así, si quieren evitar que sus empleados visiten tiendas online o redes de intercambio de ficheros, lleven a cabo actividades ilegales o expongan la red de la empresa a virus y malware, las empresas se enfrentan a un dilema: el bloqueo estático del acceso a Internet por palabras clave a menudo provoca que se bloqueen páginas inofensivas, lo que puede provocar una interrupción significativa del trabajo de distintos departamentos, como el de Recursos Humanos.

Control de acceso inteligente con bases de datos para la inspección de URLs

Al integrarse con los productos de LANCOM, esta tecnología de filtrado web soportado por bases de datos proporciona control inteligente y flexible sobre el acceso a Internet a través de los routers, pasarelas y controladores WLAN de LANCOM. La URL requerida se compara con una gama de categorías, que incluyen citas online, juegos, eróticas, etc. En función de la configuración establecida, la página será bloqueada o accesible.

El filtro de contenido está controlado por una configuración completamente flexible. Las URLs de ciertas categorías se pueden bloquear por completo o en parte. Por ejemplo, aunque la categoría “Noticias” esté bloqueada, el acceso a cnn.com puede permanecer abierto. Intentar acceder a un sitio web prohibido hará que se muestre una página que lo indique.

Una función especial del Filtro de Contenidos de LANCOM permite ofrecer a los usuarios la opción de acceder a determinadas categorías a través de control manual. Si el administrador activa el control manual en determinadas categorías, permite que se pueda acceder a páginas bloqueadas, por ejemplo, cuando el personal de recursos humanos necesita acceder a una página de búsqueda de empleo. El control manual puede establecerse en función de categorías o de URL. Los controles manuales quedan archivados y, si es necesario, pueden enviar una alerta a los administradores.

EL Filtro de Contenido puede también configurarse en función de la hora del día. Por ejemplo, las páginas de compras online pueden ser accesibles durante las horas de comida o fuera del horario de trabajo. El producto incluye además una amplia gama de funciones estadísticas.

Dentro de LCOS, esta solución altamente integrada de LANCOM proporciona acceso seguro a Internet con control de acceso integrado. Una lista de dispositivos soportados está disponible en Internet: <http://www.lancom-systems.com/LANCOM-Content-Filter.1839.0.html>

Opcionalmente, está disponible una licencia de un año para 10, 25 o 100 usuarios simultáneos, por 149€, 249€ o 799€ respectivamente (+IVA).

La licencia de tres años tiene un precio de 359€ para 10 usuarios simultáneos, 599€ para 25 usuarios y 1.899€ para 100 usuarios (sin IVA). Todas las licencias pueden ser combinadas.

LANCOM también ofrece una versión de prueba de 30 días:

<http://www.lancom.eu/LANCOM-Content-Filter.1839.0.html>

Acerca de LANCOM Systems

LANCOM Systems es uno de los principales fabricantes europeos de soluciones de comunicación para grandes empresas, PYMES, administraciones públicas y otras instituciones. Sus soluciones están enfocadas en la conectividad de sedes a través de redes privadas virtuales (VPN) y redes inalámbricas (WLAN). LANCOM Systems tiene sus oficinas centrales en Würselen (Aachen- Alemania), y delegaciones en Munich, Barcelona y Ámsterdam. Ralf Koenzen es fundador y director general de la compañía.

Más información para prensa:

Andrés Ramírez / Javier Fraile

AxiCom Cohn&Wolfe Tel: 91 661 17 37

Andres.ramirez@axicom.es / javier.fraile@axicom.es