

## Sistema de seguridad mediante tarjeta identificativa para proteger sus documentos

Maximice la protección de la información de su empresa con nuestro paquete fácil de autenticación por tarjeta. Esta solución optimizada se integra sin fisuras en cualquier sistema existente de seguridad mediante tarjetas identificativas. Esta función es capaz de proteger información confidencial durante la impresión, el copiado, el escaneo y el envío por fax a través de productos multifuncionales (MFP).

La confidencialidad corporativa ocupa un lugar importante dentro de las necesidades de cualquier compañía. Este sistema basado en tarjetas identificativas está diseñado para simplificar el despliegue de una seguridad de alto nivel para los entornos conectados en red de hoy en día. Un proceso simple de "pasar la tarjeta y listo" es la alternativa más rápida e inteligente a la introducción manual de identificaciones de usuarios y contraseñas.

Mejore la seguridad y los costes de producción de los documentos obteniendo un control completo sobre el acceso individual a las funciones de impresión de los dispositivos multifuncionales. Además, la fácil función Enhanced Locked Print NX permite que proteger documentos confidenciales contra personas no autorizadas sea más sencillo que nunca. Nuestro paquete de autenticación por tarjeta ofrece una solución de acceso seguro y de mantenimiento reducido para proteger la información de la empresa.



# Aumente la seguridad y la productividad de su flota de dispositivos multifuncionales

## Alta seguridad, bajo mantenimiento

Este Paquete de Autenticación por Tarjeta, de alta seguridad y bajo mantenimiento, le permite disfrutar de todas las ventajas económicas de los dispositivos multifuncionales compartidos sin mermar la confidencialidad. Se integra sin fisuras en cualquier sistema existente de seguridad por tarjetas identificativas, protegiendo todos los documentos. El mantenimiento y el soporte técnico de tecnología de la información son menores, dado que la compatibilidad con el sistema de tarjetas elimina la necesidad de gestionar nombres de usuario y contraseñas adicionales.

## Simplicidad, "pasar la tarjeta y listo"

Se accede a todas las funciones de seguridad de impresión, copia, escaneo y envío de fax de un dispositivo multifuncional "pasando la tarjeta y listo", lo que sustituye a la más lenta introducción de datos de usuario mediante un teclado.

## Optimización de los procesos de documentos

La productividad aumenta ya que los usuarios finales pueden recoger sus documentos en el dispositivo multifuncional de manera más segura y cómoda pasando su tarjeta identificativa. Además, la eficacia

también mejora ya que puede escanear y enviar directamente la información a su ordenador a través del rápido proceso de "pasar la tarjeta y listo".

## Refuerzo de la seguridad de los documentos

La opción Enhanced Locked Print NX refuerza la seguridad y mejora la eficacia de la impresión de documentos. Mantiene los documentos protegidos en el disco duro del dispositivo multifuncional, permitiendo desbloquear e imprimir los documentos solamente a los usuarios autenticados.

## Eficacia de costes y control para todos

El Paquete de Autenticación por Tarjeta le permite personalizar y controlar el acceso de los usuarios a los dispositivos multifuncionales. Proporciona un informe de contabilización de páginas impresas y permite restringir el uso de color por usuario, lo que permite reducir los costes de producción de documentos. Nuestro Paquete de Autenticación por Tarjeta está disponible como una solución integrada para un máximo de 500 usuarios, pero existe una versión de servidor empresarial para grandes compañías, de modo que cualquier empresa puede permitirse reforzar la seguridad de sus documentos.

- Alta seguridad fácil para sus dispositivos multifuncionales
- Solución rentable que se integra sin fisuras en cualquier sistema existente de seguridad mediante tarjetas identificativas
- El sistema Enhanced Locked Print NX ayuda a reforzar la seguridad de los documentos a la hora de imprimir
- Versiones integrada y de servidor adecuadas para empresas de todos los tamaños

## Los expertos en asesoría de entornos de documentación

Lleve el control con el Paquete de Autenticación por Tarjeta perteneciente a nuestra cartera de Consultoría de Documentación (Managed Document Consulting). Podrá tomar decisiones empresariales más inteligentes.

## CARD AUTHENTICATION PACKAGE

## ESPECIFICACIONES

### ESPECIFICACIONES GENERALES

#### Card Authentication Package

<b>Tipo de tarjeta ID soportado:</b>	Proximity Card Mifare Card Java Card
<b>Tipo de autenticación de tarjeta soportado:</b>	NTLM Kerberos LDAP(S)
<b>Tipo de directorio de autenticación soportado:</b>	Autenticación básica (usuarios en la libreta de direcciones de la MFP) Active Directory LDAP
<b>Tabla de autorización soportada:</b>	Limitación de acceso de usuarios configurada en el dispositivo soportado Limitación de acceso de usuarios de grupo configurada en el dispositivo soportado con Autenticación Windows
<b>Compatibilidad de registro de cuenta:</b>	SmartDeviceMonitor for Admin
<b>Compatibilidad de registro de trabajos:</b>	WebSmartDeviceMonitor
<b>Compatibilidad de registro de acceso:</b>	WebSmartDeviceMonitor
<b>Funciones soportadas para el control de autorización:</b>	Copia: acceso a funciones, B/N, a todo color, dos colores, un color: límite de color, a todo color/color auto Impresora: acceso a funciones, B/N, color Escáner: acceso a funciones Fax: acceso a funciones Aplicación adicional: acceso a funciones
<b>Navegador web soportado:</b>	Internet Explorer® 6.0 Service Pack 1 (Windows® 2000 Server) Internet Explorer® 6.0 Service Pack 2 (Windows® 2003 Standard/Enterprise Edition Service Pack 2, Windows® 2003 R2 Standard/Enterprise) Internet Explorer® 7.0 FireFox 2.0
<b>Método de activación:</b>	Global Marketplace Activation versión 2.0

#### Card Authentication Package Enterprise Server

<b>Tabla de autorización soportada:</b>	Limitación de acceso de usuarios configurada en el servidor. Limitación de acceso de usuarios de grupo configurada en el servidor con Autenticación Windows
<b>Requisitos de especificaciones del servidor:</b>	CPU: Pentium4 2.4GHz (Mínimo) Core 2 Duo 2.66 GHz o superior (Recomendado) Memoria principal: 1GB mínimo HDD: Área de programas: 600 MB mínimo Área de datos: 1GB mínimo SO soportado: Windows 2000 Server / Advanced Server Windows Server 2003 Standard / Enterprise Windows Server 2003 R2 Standard / Enterprise Windows Server 2008 (32-bit/64-bit)
<b>Requisitos de especificaciones de la utilidad de administración:</b>	SO soportado: Windows 2000 Professional / Server / Advanced Server Windows XP Home Edition / Professional Windows Server 2003 Standard / Enterprise Windows Server 2003 R2 Standard / Enterprise Windows Vista Home Basic / Home Premium (32-bit/64-bit) Windows Vista Business / Enterprise / Ultimate (32-bit/64-bit)
<b>Número máximo de usuarios:</b>	20.000
<b>Impresión bloqueada NX mejorada</b>	
<b>Lenguaje de descripción de impresora soportado:</b>	PCL 5e, 5c y 6 RPCS
<b>Protocolo de red soportado:</b>	Sólo IP v4
<b>Permanencia del trabajo después de imprimir:</b>	Si
<b>Ajuste del temporizador de eliminación automática:</b>	Si (15 minutos -)
<b>Ocultar nombre de trabajo:</b>	Si a través de WebImageMonitor
<b>Envío de múltiples trabajos:</b>	Si
<b>Método de activación:</b>	Global Marketplace Activation versión 2.0

Todos los nombres de compañías, marcas, productos y servicios son propiedad y marcas comerciales registradas de sus respectivos dueños.

Las especificaciones, la apariencia externa y las opciones de este producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Europe PLC.

# RICOH

www.ricoh-europe.com

