

# NUANCE

La experiencia habla por sí misma™

## DATASHEET

### SafeCom Smart Printing™ para MFPs e impresoras

#### Los beneficios para su organización:

##### Empresa

- Reducir los costes en un 30%
- Proteger la producción y los dispositivos
- Reducir residuos
- Servicios de impresión sostenibles

##### Empleados

- Imprimir de forma segura en cualquier momento y en cualquier lugar
- Escoger la impresora a su elección
- Evitar la pérdida de documentos
- Mejorar la movilidad

##### IT

- Simplificar la infraestructura de impresión
- Mejorar la eficiencia del Helpdesk
- Liberar recursos IT
- Administración centralizada

##### Compras

- Centralizar controles de coste
- Asignación de costes precisa
- Optimizar los servicios de impresión
- Evitar el uso no autorizado

#### OPTIMIZAR SERVICIOS DE IMPRESIÓN Y SEGURIDAD DE DOCUMENTOS

SafeCom Go de Nuance es una solución diseñada para ayudar a las empresas controlar y optimizar los servicios de impresión y seguridad de los documentos. Es fácil de instalar y utilizar, está construido con módulos opcionales para igualar y crecer con su negocio, y es altamente configurable para funcionar a la perfección con los dispositivos existentes de su empresa, redes y sistemas.

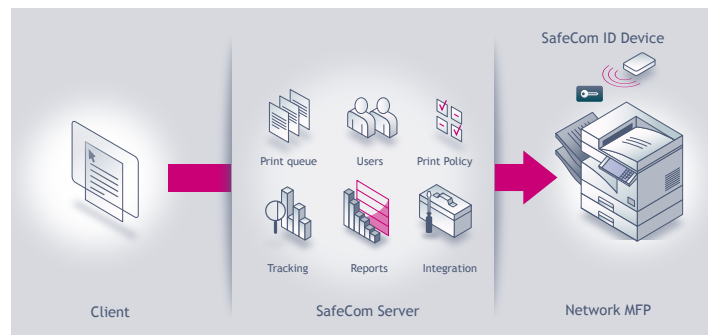
SafeCom Go integra la impresión segura y la contabilidad de documentos en la mayoría de los dispositivos multifuncionales e impresoras. Los usuarios introducen su código de identificación directamente en el SafeCom Front End, o se autentican mediante tarjetas de acceso y un lector de SafeCom ID. SafeCom Go habilita la funcionalidad de SafeCom Smart Printing™, lo que le permite usted controlar las actividades de impresión y copia y flujos de trabajo mediante el empleo de:

- Administración Central
- Contabilidad de documentos
- Impresión Segura
- Aplicación de políticas

#### DESCRIPCIÓN DE LA SOLUCIÓN

SafeCom Go ofrece impresión segura y control de acceso – los usuarios mandan su impresión y después se autentican ante cualquier dispositivo habilitado de SafeCom, como una MFP o impresora donde recogerlo. El servidor de SafeCom permite administración central, contabilidad de documentos y aplicación de políticas. La autenticación mediante tarjetas requiere un dispositivo ID.

#### COMO FUNCIONA PARA USUARIOS



Los usuarios inician sesión en el dispositivo, y seleccionan imprimir, copia, escaneo, e-mail o fax en el display. Si imprime, una lista de documentos alojados en el servidor de SafeCom son presentados.

## Detalles Técnicos

### Configuración de SafeCom Go

SafeCom Go incluye SafeCom Advanced Server instalado en un servidor Windows. Los usuarios se autentican mediante un código alfanumérico. La autenticación por tarjeta requiere de un lector de SafeCom conectado a través del puerto USB o un puerto serie.

Por favor, consulte el sitio Web de SafeCom

[www.safecom.eu](http://www.safecom.eu) para la versión de Firmware requerida.

### Dispositivos soportados

Soporte para la mayoría de los MFP e impresoras, pero por favor verifique [www.safecom.eu](http://www.safecom.eu) para obtener información exacta sobre sus dispositivos multifunción o impresoras.

### Métodos de autenticación

El usuario se autentica en el dispositivo vía código de usuario, tarjeta, y código PIN. La autenticación a través de los credenciales de Windows también es posible en los dispositivos multifunción.

### Módulos de SafeCom

- Pull Print y encriptación
  - Smart Scan
- Informes y Tracking
  - Rules Based Print
  - Pay
  - Client Billing

Todos los módulos son licenciados por dispositivo

### Tecnologías de Identificación de SafeCom

- |              |               |
|--------------|---------------|
| • AWID       | • Indala      |
| • Barcode    | • IoProx      |
| • Casi Rusco | • Legic       |
| • Cotag      | • Mag. Reader |
| • EM         | • Mifare      |
| • Felica     | • Nedap       |
| • HID        | • NexWatch    |
| • iClass     |               |

Note: No todos los módulos o tecnologías ID anteriores están disponibles en todas las plataformas. Por favor, consulte [www.safecom.eu](http://www.safecom.eu) o el datasheet de la plataforma específica

Para más información visite [safecom.eu](http://safecom.eu)

Nuance, the Nuance logo, SafeCom, SafeCom Go, SafeCom P:Go, SafeCom ePay and the SafeCom logo are trademarks of Nuance Communication, Inc. or its affiliates in the United States and/or other countries. All other trademarks referred to herein are the property of their respective owners. Nuance Communication, Inc. cannot be held responsible for any technical or typographical errors and reserves the right to make changes to products and documentation without prior notice.

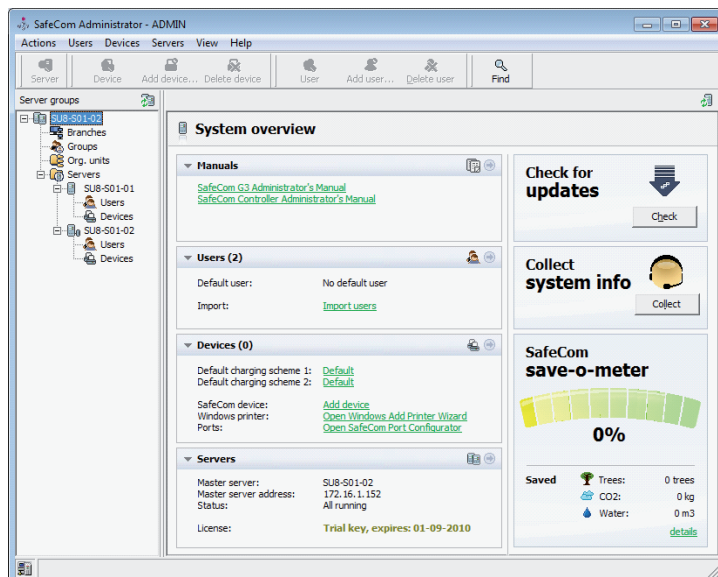
Nuance Communication, Inc. has received the following British patent GB 2350 713 B, US patent US 6,952,780 B2 and Europe EUR EP1 120 701.

© Copyright 1995 - 2012 Nuance Communications, Inc. All rights reserved.

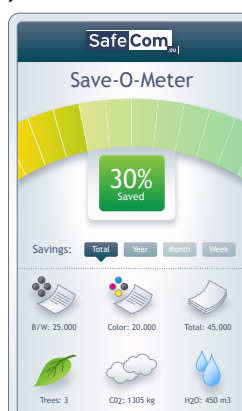
## ADMINISTRADOR DE SAFECOM - ADMINISTRACIÓN CENTRAL Y CONTROL DE COSTES

1/1/2

El administrador de SafeCom permite al personal IT gestionar y controlar de forma centralizada la flota de impresión completa, es decir, usuarios, impresoras y MFPs. Esto permite al personal dar soporte a todas las colas de impresión de la empresa, eliminar trabajos cancelados o solucionar problemas remotamente desde su localización central. Además, son capaces establecer reglas y políticas a fin de reducir los residuos.



Muchas de las operaciones se pueden ajustar para un procesamiento automático, tales como la supresión de trabajos antiguos y los informes de estado. Las empresas pueden consolidar múltiples colas de impresión, o incluso crear una única cola para todas las impresoras, simplificando así la administración y soporte y aumentando la eficiencia del Helpdesk.



### SAVE-O-METER DE SAFECOM

Save-O-Meter de SafeCom proporciona una visión instantánea del ahorro ambiental y de consumibles.

El widget SafeCom Save-O-Meter puede ser mostrado en la web de la compañía para concienciar a los empleados cuánto están ahorrando con SafeCom.

### REQUISITOS DEL SISTEMA

- Servidor:
  - Windows 2008/2008 R2 y 2003 SP2 (tanto 32-bit como 64-bit)
  - Software virtual, tales como VMware y Microsoft Virtual Server, serán compatibles siempre y cuando Windows lo soporte.
  - CPU 1.4 GHz (recomendado 2 GHz o superior) y 2 GB de RAM o superior. 5 GB de espacio libre en el disco duro o más dependiendo del volumen de impresión.
- Web Interface
  - Internet Information Service (IIS) versión 7.0, 6.0 ó 5.1.
- Base de datos:
  - Microsoft SQL Server 2008 R2 Express es distribuido con el software y requiere Microsoft .NET Framework 3.5 SP1 y Windows Installer 4.5. En una instalación SafeCom Multi- Servidor, el servidor master debe ejecutar Microsoft SQL Server 2008 o 2005.
- Cliente
  - Windows 7, Windows Vista, Windows XP SP2, 2008, 2003, y clientes ejecutando Citrix y Windows Terminal Service.
  - CPU de 1 GHz y 1 GB de RAM o superior (mínimo 2 GB de RAM si se trata de 64-bit).