

ID Card Security per la protezione dei documenti

Il kit per l'autenticazione dei badge massimizza la protezione dei dati aziendali. È una soluzione razionale che si integra senza alcuna difficoltà nel sistema di sicurezza tramite badge (ID Card) in uso e che salvaguarda le informazioni riservate, pur consentendo la stampa, la copiatura, la scansione e la trasmissione fax dalle periferiche dell'azienda.

La riservatezza dei dati è un elemento di grande importanza per le aziende: il pacchetto ID Card assicura una protezione di alto livello per i moderni ambienti collegati in rete. Una semplice lettura del badge è l'alternativa più rapida e intelligente all'immissione manuale di password e identificativi utente.

La migliore sicurezza e la riduzione dei costi di produzione dei documenti sono garantite grazie al controllo totale sull'accesso di ogni operatore alle funzionalità di stampa delle periferiche. In più, l'intuitivo opzionale Enhanced Locked Print NX (sistema di stampa riservata) permette di proteggere con la massima facilità i documenti sensibili, impedendo che possano essere consultati da persone non autorizzate. Il pacchetto Card Authentication è la soluzione più semplice per l'accesso sicuro e la protezione dei dati aziendali.



Massimi livelli di sicurezza e produttività per la flotta aziendale

Sicurezza elevata, interventi ridotti

Il pacchetto Card Authentication garantisce tutti i vantaggi economici derivanti dall'uso condiviso dei multifunzione senza però pregiudicare la sicurezza delle informazioni. Si integra senza alcuna difficoltà nel sistema di sicurezza in uso e applica le misure di protezione ai documenti. La manutenzione e l'assistenza IT sono ridotte al minimo perché la compatibilità con il sistema a badge elimina la necessità di una gestione aggiuntiva di password e identificativi utente.

Massima semplicità: basta una strisciata

L'accesso a tutte le funzioni sicure di stampa, copiatura, scansione e fax dei multifunzione avviene con una rapida lettura della card, che sostituisce così la più lenta digitazione dei dettagli dell'utente.

Razionalizzazione del flusso documentale

Gli utenti finali producono con sicurezza i documenti scegliendo il multifunzione più pratico con una semplice lettura della ID Card. Allo stesso modo possono effettuare le scansioni e inviarle direttamente al proprio desktop, aumentando la produttività e l'efficienza.

Massima protezione dei documenti

L'opzionale Enhanced Locked Print NX rafforza la sicurezza e migliora l'efficienza di stampa. I documenti sono salvati e protetti nel disco fisso della periferica, e possono essere stampati soltanto da utenti che hanno superato il processo di autenticazione.

Risparmio, efficienza e controllo

Il pacchetto Card Authentication consente di personalizzare e monitorare l'accesso degli utenti alle periferiche. Il rapporto sulle pagine stampate e la possibilità di limitare l'uso del colore contribuiscono a ridurre i costi di produzione dei documenti. Il pacchetto Card Authentication rafforza la sicurezza dei documenti di ogni tipo di impresa: è infatti disponibile come soluzione incorporata ideale per un massimo di 500 utenti e come versione server aziendale per le imprese più grandi.

- Semplicità e massima sicurezza per le periferiche

- Soluzione conveniente ed efficace che si integra senza difficoltà con il sistema di ID-Card Security in uso

- Enhanced Locked Print NX aumenta la sicurezza dei documenti in stampa

- In versione embedded e server, soddisfa le esigenze di aziende di ogni dimensione

The Document Consulting Experts

Il pacchetto Card Authentication fa parte delle soluzioni Ricoh per la gestione dei documenti e permette una decisionalità più rapida in azienda.

CARD AUTHENTICATION PACKAGE

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

Card Authentication Package

Tipi di ID Card supportati:	ID Card di prossimità ID Card Mifare ID Card Java
Tipi di autenticazione di rete supportati:	NTLM Kerberos LDAP(S)
Tipi di autenticazione sulle directory supportati:	Autenticazione base (Utenti nella rubrica del multifunzione) Active Directory LDAP
Tabelle di autorizzazione supportate:	Limitazioni di accesso dell'Utente configurate nella periferica supportata. Limitazioni di accesso del Gruppo Utente configurate nella periferica supportata tramite Windows Authentication
Compatibilità Registro Account:	SmartDeviceMonitor for Admin
Compatibilità Registro Lavori:	WebSmartDeviceMonitor
Compatibilità Registro Accessi:	WebSmartDeviceMonitor
Funzioni supportate per controllo autorizzazioni:	Copiatura: Accesso alla funzione, B&N, Colore, Due Colori, Colore singolo: Limite al Colore Automatico, Quadricromia / Colore Automatico Stampa: Accesso alla funzione, B&N, Colore Scansione: Accesso alla funzione Fax: Accesso alla funzione Applicazioni aggiuntive: Accesso alla funzione
Browser Web supportati:	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
Metodo di attivazione:	Global Marketplace Activation ver. 2.0

Card Authentication Package Enterprise Server

Tabelle di autorizzazione supportate:	Limitazioni di accesso dell'Utente configurate nel Server Limitazioni di accesso del Gruppo Utente configurate nel Server tramite Windows Authentication
Caratteristiche del Server:	CPU: Min. Pentium4 2.4GHz Core 2 Duo 2.66 GHz o più potente (Raccomandato) Memoria: Min. 1GB Disco fisso: Spazio per i programmi: Min. 600 MB Spazio per i dati: Min. 1 GB Sistemi operativi supportati: Windows 2000 Server / Advanced Server Windows Server 2003 Standard / Enterprise Windows Server 2003 R2 Standard / Enterprise Windows Server 2008 (32-bit/64-bit)
Specifiche delle utility di amministrazione:	Sistemi operativi supportati: 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)
Numero massimo di Utenti:	20.000
Enhanced Locked Print NX	
Linguaggi stampante supportati:	PCL5e, PCL5c, PCL6 RPCS
Protocolli di rete supportati:	IP v4
Lavori in coda dopo la stampa:	Si
Impostazione timer eliminazione automatica:	Si (15 minuti)
Nascondi nome lavoro:	Si tramite WebImageMonitor
Lavori multipli:	Si
Metodo di attivazione:	Global Marketplace Activation ver. 2.0

Tutti i marchi e i nomi di prodotti, servizi e aziende sono marchi registrati di proprietà dei rispettivi detentori.

Le caratteristiche tecniche, l'aspetto dei prodotti e gli accessori opzionali riportati in questo depliant possono essere soggetti a modifica senza preavviso.

Copyright © 2008 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.