



SERIE CISCO 850 – GUIDA ALLA MIGRAZIONE

ROUTER A SERVIZI INTEGRATI PER PICCOLI UFFICI



La nuova serie di router a servizi integrati Cisco® 850 è stata sviluppata per i piccoli uffici e le piccole aziende che necessitano di connettività ADSL e connessioni via cavo sicure. Grazie alle WLAN 802.11 opzionali e allo switch a 4 porte 10/100, i router a servizi integrati Cisco della serie 850 sono ideali per i piccoli uffici.

RAGIONI PER MIGRARE AI ROUTER DELLA SERIE CISCO 850

1. Maggiori prestazioni per una connettività sicura, garantita dal firewall stateful e dalla crittografia 3DES e AES IPSec
2. IPv6 supporto
3. WLAN 802.11b/g opzionali con singolo IP fisso
4. Switch a 4 porte LAN 10/100 Mbps
5. Porta WAN 10/100 Ethernet sul Cisco 851

MAGGIORI PRESTAZIONI E FUNZIONALITÀ ESTESE

Migrazione da Cisco SOHO 90 alla serie Cisco 850		
Funzionalità	Cisco SOHO 91, SOHO 97	Cisco 851, 857
Prestazioni ampliate	n.d.	Sì
Porte LAN	Switch a 4 porte 10/100	Switch a 4 porte 10/100
Tecnologie WAN	Supporto per Ethernet a 10 Mbps, ADSL tramite POTS	Supporto per Ethernet a 10/100 Mbps, ADSL tramite POTS
Wireless opzionale	No	Sì
Adattatore PoE esterno opzionale	No	Sì
FLASH di default/max	8 MB/8 MB	20 MB
DRAM di default/max	32 MB/64 MB	64 MB

PERCORSI DI MIGRAZIONE DA PIATTAFORME LEGACY

I modelli che supportano funzionalità di sicurezza in bundle sono contrassegnati con "K9" nella denominazione del prodotto

Funzionalità	Cisco SOHO 91	Nuovo Cisco 851	Cisco SOHO 97	Nuovo Cisco 857
Modello	Cisco SOHO 91 router a banda larga	Cisco 851 router a servizi integrati	Cisco SOHO 97 router ADSL	Cisco 857 router a servizi integrati
SKU	CISCOSHO91-K9-64	CISCO851-K9 Wireless SKUs CISCO851W-G-E-K9	CISCOSHO97-K9-64	CISCO857-K9 Wireless SKUs CISCO857W-G-E-K9
Porte LAN	Switch a 4 porte 10/100	Switch a 4 porte 10/100	Switch a 4 porte 10/100	Switch a 4 porte 10/100
Gestione fuori banda (Out of Band)	Modem analogico esterno	Modem analogico esterno	Modem analogico esterno	Modem analogico esterno
Opción inalámbrica	No	Sì	No	Sì
Tecnologías WAN	Ethernet 10 Mbps	Ethernet 10/100 Mbps	ADSL tramite POTS	ADSL tramite POTS

Tutti i contenuti sono protetti da Copyright © 1992–2005 Cisco Systems, Inc. Tutti i diritti riservati. Cisco, Cisco Systems e il logo Cisco Systems sono marchi registrati o marchi commerciali di Cisco Systems, Inc. e/o di sue ditte affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Tutti gli altri marchi citati nel presente documento o sul sito Web appartengono ai rispettivi proprietari. L'uso del termine Partner non implica alcuna relazione commerciale tra Cisco e l'azienda in oggetto. (0501R) KW/LW7719 01/05