

Netgear annuncia la nuovissima serie prosafe di soluzioni di networking per pmi, che comprende un router firewall wireless con print server

La serie NETGEAR ProSafe di soluzioni di rete per aziende in espansione offre una connessione in rete sicura e ad alte prestazioni a prezzi convenientissimi

Milano - NETGEAR Inc., fornitore universale di prodotti di rete facili da utilizzare, con alte prestazioni e prezzi convenienti per le reti domestiche e per le aziende in espansione, ha annunciato oggi la seconda espansione della sua serie ProSafe di soluzioni di rete sicure e ad alte prestazioni per le aziende a prezzi estremamente competitivi. La nuova serie di prodotti include un router firewall wireless ad alte prestazioni e ultra-sicuro per le reti delle piccole e medie imprese — il Firewall Wireless 802.11b con Print Server NETGEAR ProSafe FM114P, con un prezzo end user di Euro 355.00. L'annuncio include altri router: il Firewall predisposto per il Wireless NETGEAR ProSafe FR114W, con un prezzo end user di Euro 205 e il Firewall NETGEAR ProSafe con Print Server FR114P, con un prezzo end user di Euro 205. Tutti questi prodotti garantiscono la massima sicurezza e una quantità di funzioni integrate superiore a quella di altri prodotti meno convenienti presenti sul mercato. "NETGEAR offre ancora una volta maggior valore ai nostri clienti professionali offrendo la sicurezza più alta combinata con la tecnologia più avanzata, a prezzi inferiori", ha detto Patrick Lo, presidente e amministratore delegato di NETGEAR. "Il successo della nostra famiglia di prodotti ProSafe è stato fenomenale, come provato dall'entusiastica accoglienza del mercato per il primo prodotto di questa famiglia: il firewall Cable/DSL ProSafe VPN FVS318. La cosa più eccitante è che ci saranno molte altre novità. In questa occasione introduciamo altri tre modelli, aggiungendo le funzionalità wireless e print server. Continueremo a portare sul mercato nuovi modelli di questa serie prima della fine dell'anno". Tutti i membri della nuova serie NETGEAR ProSafe di soluzioni di rete professionali offrono sicure funzionalità di firewall in un pacchetto conveniente, integrato e facile da utilizzare. Tutti i router firewall introdotti oggi, come il FVS318 introdotto precedentemente, collegano in modo sicuro più PC a Internet tramite un collegamento con modem a banda larga, come modem DSL o cable e includono caratteristiche di sicurezza avanzate come prevenzione Denial of Service (DoS) con tecnologia Stateful Packet Inspection (SPI) e Intrusion Detection con possibilità di logging, notifica e avvisi sulle attività Internet come pure su filtraggio dei contenuti basato sugli URL per controllare l'accesso a siti Web non appropriati. Il supporto delle reti private virtuali pass-through (Virtuale Private Network - VPN) aumenta la sicurezza di rete permettendo ai tunnel VPN di passare attraverso i firewall e di accedere ad altre sedi. Tutti i router della serie ProSafe includono lo Smart Setup Wizard di NETGEAR che offre un'installazione basata su Web browser completa e facile da utilizzare, che rileva automaticamente il tipo di collegamento ISP e può essere "plug and play" con alcuni ISP, richiedendo una configurazione minima. Un assistente all'installazione animato e una guida di aiuto sullo schermo aiutano gli utenti attraverso ogni passo del processo di installazione. Tutti i

prodotti ProSafe sono assemblati nei durevoli involucri di metallo NETGEAR e comprendono un abbonamento per un anno gratuito e completo a un anti-virus per otto utenti e a un pacchetto di software di PC privacy personale, rendendo queste offerte la soluzione ottimale per le necessità delle aziende in espansione. Tutti i router firewall ProSafe possono essere gestiti a distanza per semplificare l'avviamento massivo di una rete. Il router Firewall Cable/DSL ProSafe VPN FVS318 introdotto nello scorso maggio supporta otto terminazioni di tunnel VPN. Il Firewall/Print Server Wireless 802.11b ProSafe FM114P è un vero prodotto 5-in-1, con access point wireless 802.11b a 11Mbps per la connettività di LAN senza fili, firewall SPI, router, switch 10/100 Mbps a 4 porte, nonché print server per condividere risorse di stampa. Il FM114P è ideale per le piccole reti di ufficio interessate a incrementare la produttività permettendo un collegamento di rete senza richiedere il collegamento delle singole stazioni di lavoro. Il router permette di condividere un collegamento a banda larga attraverso una rete cablata o wireless. Il Firewall ProSafe FR114W predisposto per il Wireless, permette di inserire una scheda di interfaccia di rete wireless PCMCIA NETGEAR 802.11b a 11Mbps per aggiungere la connettività di access point per LAN wireless. È utile per quei clienti professionali interessati a utilizzare subito il massimo livello di sicurezza di rete, mantenendo l'opzione di aggiungere in seguito le funzionalità wireless. Il Firewall Router con Print Server ProSafe FR114P è caratterizzato dalle funzionalità integrate di print server bidirezionale che permettono ai piccoli utenti ufficio di condividere le risorse di stampa. FM114P, FR114W e FR114P includono tutti un microprocessore più veloce e una porta WAN 10/100 per collegamenti a banda larga più veloci (> 10Mbps). "Siamo entusiasti dai nuovi prodotti NETGEAR FM114P, FR114W e FR114P poiché combinano la sofisticazione e la configurabilità di un vero dispositivo di firewall con il prezzo conveniente, le prestazioni, l'affidabilità e la facilità di utilizzo di NETGEAR", ha detto Jeff Fulton, amministratore delegato di Fulton Network Technologies, un rivenditore a valore aggiunto di prodotti NETGEAR. "Grazie alla nuova elegante interfaccia grafica, i nostri clienti possono configurare e gestire facilmente i loro router". Le funzioni opzionali e integrate wireless e print server fanno di questo prodotti un pacchetto imbattibile. Per citare le parole di uno dei nostri clienti: "questo router è meraviglioso". NETGEAR Corporate Background NETGEAR fornisce soluzioni per reti di qualità e di facile utilizzo per le piccole e medie imprese e per il home networking in tutto il mondo. La società progetta e sviluppa prodotti che permettono agli utenti domestici e della piccola e media impresa di condividere accesso Internet, periferiche, contenuti digitali e applicazioni tra più personal computer e altri dispositivi Internet-enabled. La società commercializza e vende i suoi prodotti attraverso distributori a una rete globale di rivenditori, che comprende oltre 4.500 negozi, vendite per corrispondenza su catalogo e rivenditori on line. NETGEAR è stata fondata nel gennaio del 1996 da Patrick Lo e Mark Merrill e opera come società consociata di proprietà di Bay Networks, acquistata da Nortel Networks nell'agosto 1998. La società ha continuato a operare come società consociata posseduta totalmente da Nortel ed è stata trasformata in una società separata nel marzo 2000. Nel Febbraio 2002, NETGEAR ha rilevato interamente le quote Nortel Networks. NETGEAR è leader di mercato grazie a prodotti innovativi come la sua soluzione di rete domestica veloce e facile che funziona sui normali cavi telefonici, i suoi prodotti gigabit Ethernet a basso costo, il suoi semplici Network Disk e gli switch integrati componibili per le piccole e medie imprese. Uffici commerciali: Australia, Francia,

Germania, Gran Bretagna, Hong Kong/Cina, Italia, Giappone, Corea, Svezia, Stati Uniti

Pubblicato il: 17 luglio 2002

Fonte: [Silvia Ceriotti](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.netgear.it>

News inserita in: [Hardware](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency