

SMC Networks presenta il primo Traveller Kit Wireless del mercato

Il nuovo Wireless Traveller's Kit SMC EZ-Connect™ g 802.11g è il primo dispositivo wireless all-in-One da viaggio del settore. Rende wireless ogni dispositivo ed offre agli utenti una flessibilità senza precedenti

SMC Networks (<http://www.smc-europe.com>), azienda leader nella fornitura di dispositivi di networking per aziende di ogni dimensione e per il mercato domestico, ha presentato la nuova offerta per i viaggiatori e gli utenti SOHO, l'EZ Connect™ g 2.4GHz 802.11g Wireless Traveller's Kit (SMCWTK-G). Disponibile dall'inizio di ottobre, il nuovo Wireless Traveller's Kit offre flessibilità senza paragoni a utenti mobili e SOHO. Racchiudendo tutto ciò di cui un viaggiatore ha bisogno per convertire in una connessione wireless la banda larga di un hotel cablato o la connessione di un ufficio, il nuovo Traveller's Kit si presenta in una custodia facile da trasportare include un cavo USB per l'alimentazione da PC, un cavo Ethernet Cat5, un cavo di alimentazione standard. Si tratta del primo dispositivo All-in-One del mercato in grado di operare in ognuna delle cinque differenti modalità: Convertitore Ethernet-wireless, Access Point, Repeater, Bridge Ethernet Point-to-Point Bridge o Point-to-Multipoint. A un costo indicativo di soli 125,00€, Iva compresa, il nuovo SMC EZ Connect g Wireless Traveller's Kit rende il wireless networking accessibile e semplice per strada, a casa e in ufficio. Perfetto compagno del viaggiatore professionale, il nuovo EZ Connect™ g 802.11g Wireless Traveller's Kit offre al computer portatili una flessibilità wireless a tutto campo, estendendo il raggio della connessione di rete cablata. Collegato alla connessione a banda larga di un hotel, l'SMCWTK-G diventa un Personal Access Point che fornisce agli utenti in viaggio la possibilità di lasciare il desk per poter navigare su internet dal divano o persino dal letto. Al ritorno a casa o in ufficio, lo stesso dispositivo può essere usato come Ethernet Bridge o come convertitore istantaneo per ogni apparecchiatura Ethernet – console per il gioco, stampanti, set-top box, terminali dei punti vendita, computer desktop o laptop – in un dispositivo di rete wireless. Il supporto incluso per Wireless Distribution System (WDS) facilita la connessione di client 802.11b e/o 802.11g per reti wireless ed estende la copertura di una WLAN domestica o aziendale. La funzione Repeater di SMCWTK-G invia il segnale wireless tra un client wireless e un altro SMCWTK-G connesso al network cablato, estendendo così il raggio d'azione di una rete wireless esistente e superando gli ostacoli che solitamente bloccano i segnali wireless. Non è richiesto nessun driver; tutto ciò che l'utente deve fare è collegare il Kit alla porta Ethernet di un dispositivo Ethernet con il cavo Cat5 incluso, e questo diventerà wireless, offrendo agli utenti la libertà di sistemare stampanti dove preferiscono, giocare in modalità multiplayer e molto altro, evitando di formare una massa confusa di cavi. L'alimentazione può avvenire tramite presa elettrica standard o USB, cosa che ne accresce ancora semplicità e flessibilità. Ad aumentare ulteriormente la sua flessibilità, le funzioni di Bridging Point-to-Point e Point-to-Multipoint rendono l'unità una grande soluzione per mettere in collegamento reti diverse. Se c'è necessità di una connessione dal garage alla casa o da un piccolo ufficio al magazzino, tutto ciò di cui si ha bisogno è di un SMCWTK-G ad ogni capo. Plug-and-Play e indipendente dalla piattaforma, l'SMCWTK-G può essere in

stallato facilmente, anche tramite il wizard EZ-Installation incluso. Per assicurare una trasmissione sicura attraverso il network, gli utenti possono abilitare le funzionalità Wired Equivalent Privacy (WEP) a 64/128 bit, Wi-Fi Protected Access (WPA), MAC address filtering e possono disabilitare la trasmissione SSID.

Publicato il: 24 settembre 2004

Fonte: [Sandro Buti](#)

Autore: [Redazione FullPress](#)

Link: <http://www.smc-europe.com>

News inserita in: [Connettività](#)

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