

Bellen via breedbandinternet kan met standaardtelefoon

Linksys lanceert kostenbesparende telefoonadapters

Diegem, 10 januari 2005

Linksys brengt binnenkort twee apparaten op de markt die toelaten om met standaard telefoontoestellen te bellen via breedbandinternet. Gezinnen, thuiswerkers en kleine bedrijven kunnen er kosten mee besparen door hun breedbandverbinding rendabeler te gebruiken. De Linksys PAP2 en de Linksys RT31P2 zijn in België verkrijgbaar vanaf eind deze maand.

De *Linksys PAP2 Phone Adapter with 2 Ports for Voice-over-IP* beschikt over twee ingangen om bestaande telefoon- of faxtoestellen met een standaardstekker te verbinden. Aan de andere kant zit een ethernetconnectie voor verbinding met het internet of met een internetrouter. Daardoor is gelijktijdig surfen en bellen geen probleem. De Linksys PAP2 werkt met gewone telefoontoestellen en zowel met ADSL als kabel. De twee telefonieverbindingen werken onafhankelijk en krijgen zelfs een ander nummer toegewezen.

De *Linksys RT31P2 Broadband Router with 2 Phone Ports* combineert de mogelijkheden van de PAP2 met een internetrouter en is interessant voor gebruikers die nog geen router bezitten. De RT31P2 heeft bovendien een ingebouwde switch om drie pc's --of een extra switch voor meer pc's te verbinden-- te koppelen. De installatie en de beveiligingsmogelijkheden van de RT31P2 zijn eenvoudig in gebruik en doeltreffend.

Breedbandtelefonie met vaste vergoeding

Om deze twee vernieuwende toestellen te kunnen gebruiken, is een abonnement bij een operator noodzakelijk. "In de Verenigde Staten zijn onder meer AT&T, Comcast, Verizon en Vonage met succes actief op deze nieuwe telefoniemarkt", aldus Luc Van Becelaere van Linksys België. "Hier voeren we momenteel onderhandelingen met verschillende operatoren die de producten uitgebreid testen. We vermoeden dat we in de loop van de maand februari met deze nieuwe dienst ook in België van start kunnen."

Operatoren voor deze vorm van *voice-over-IP* of breedbandtelefonie vragen een vergoeding om gesprekken als zodanig te herkennen, ze de nodige voorrang te geven op ander internetverkeer en door te verbinden met abonnees op het internet, het gewone telefonie- of gsm-netwerk. Bij bestaande, buitenlandse voorbeelden betalen gebruikers een vaste vergoeding voor alle binnenlands telefoonverkeer en een extra gesprekskost van een paar cent per minuut voor internationaal verkeer.

Adviesprijzen

De geadviseerde winkelprijs van de Linksys PAP2 bedraagt 49 euro, BTW inclusief. De Linksys RT31P2 heeft een adviesverkoopprijs van 79 euro, BTW inclusief.

Fotomateriaal

Digitale hogeresolutiebeelden van de PAP2, RT31P2 en andere Linksys-producten kan je downloaden via <http://files.quadrantcommunications.be/Quadrant.nsf/Pages/LNK>.

Producttest

Zowel de Linksys PAP2 als de Linksys RT31P2 zijn beschikbaar om getest te worden van zodra een operator hiervoor een dienst aanbiedt in België.

Productinfo

Meer technische productinformatie vind je via ftp://ftp.linksys.com/datasheet/pap2_ds.pdf
en ftp://ftp.linksys.com/datasheet/rt31p2_ds.pdf

Over Linksys

Linksys is de belangrijkste verkoper van netwerkapparatuur voor thuisgebruik en kleine ondernemingen. Gezinnen gebruiken Linksys voor e-mailverkeer en veilig surfen; om hun breedbandinternettoegang, muziek, computergames en films te delen en om te telefoneren over het internet. Kleine bedrijven en thuiswerkers verhogen hun productiviteit dankzij opzoekingen op het internet, e-mail, gedeelde documenten en wereldwijde internetcommunicatie. Linksys maakt multimedia- en computernetwerken eenvoudig met ruim 100 innovatieve en betaalbare producten. Het bedrijf werd opgericht in 1988 en is een onderdeel van Cisco Systems (NASDAQ:CSCO).

Meer info op <http://www.linksys.com>

Cisco Systems Belgium
Pascale Jacobs, marcom manager
De Kleetlaan 6A, B-1831 Diegem
T: +32 (0)2 778 4662
E: pjacobs@cisco.com

Contact voor journalisten:

Quadrant Communications
James De Paepe
Franklin Rooseveltlaan 348 H, B-9000 Gent
T: +32 (0)9 265 0226
M: +32 (0)477 544 388
F: +32 (0)9 256 4616
E: james@quadrantcommunications.be