

Vezetékes számot kapott a mobilom

A céges vezeték nélküli hálózatok (WLAN) egy eddig felhasználási módját is gyökeresen alakíthatja a Cisco kifejezetten kis vállalkozásoknak készült IP telefonközpont megoldása az UC520. Az alközponthoz csatlakoztatható IP alapon működő vezeték nélküli készülékek mellett, a valódi nagy durranás az ingyenes „Nokia Intellisync for Cisco” lehet, mely egy csapásra alközponthoz csatlakoztatott vezetékes telefonná (mellékké) alakítja a Nokia E szériás készülékeit.

„Hívd mobilon” helyett, „kapcsold a mobilra”!
„Nokia Intellisync for Cisco” lényege, hogy az eddig külön-külön kezelt GSM és vezeték nélküli telefonok (DECT) előnyei egyesíti egy készülékben – ráadásul IP alapon. Továbbra is élvezhetjük a mobilitás adta előnyöket, de vezetés számunkat (mellékszámunkat) sem veszítjük el. A szoftver, gyakorlatilag mobilunkat teszi alkalmassá a megszokott GSM hívások mellett WI-FI hívásokra is. Például, ha raktárból hívjuk vonalas készüléken (mellékén) az irodában dolgozó titkárnőnk, akkor telefonunk nem a fizetős GSM-et hanem az ingyenes céges belső vezeték nélküli hálózatot (WI-FI-t) fogja használni. Az csak hab a tortán, hogy titkárnőnk ugyan úgy tud fontos városi hívásokat kapcsolni mobilunkra mintha az asztalunknál ülnék.

Automatikus kapcsol költségtakarékos üzemmódba

A legdrágább hívás a nem fogadott hívás, különösen az a nem fogadott hívás amikor rendelést leadni készülő ügyfelünk hívna. A Cisco UC520 IP telefonközpont segítségével akkor is

elérhetőek maradunk vezetékes számunkon a fontos ügyfelek számára amikor épp úton vagyunk. Képes ugyanis arra, hogy abban az esetben amikor a házon kívül vagyunk, vezetékes számunkat (mellékünket) automatikusan (kapcsolás nélkül) GSM telefonunkra kapcsolja. Az ügyfél semmit nem vesz észre a „trükkből” csak azt tapasztalja: könnyben elérte akit akart.

„Küld el számát SMS-ben helyett, megnézem a céges telefonkönyvben

„Nokia Intellisync for Cisco” egyik másik nagy előnye, hogy segítségével használhatjuk a céges központi telefonkönyvet. Nem kell tucatnyi névjegykártyát, teleírt telefonkönyveket magunkkal cipelni, sőt a mobilba sem kell elmenteni boldog boldogtalan számát. Az apró szoftver képes arra, hogy a hívás előtt keresni tudjunk a teljes céges telefonkönyvben, vagy a gyakran használt és frissített Outlook címjegyzékben. Több ezer ügyfél számát amúgy is képtelenség volna tárolni

bármilyen mobiltelefonban, arról nem is beszélve, hogy senkinek nem volna energiája ezek naprakészen tartani.

Csak költségtakarékosan!

Különösebb magyarázat nélkül is köztudott: VOIP-on telefonálni olcsóbb mint GSM-ről. „Nokia Intellisync for Cisco” segítségével – amikor az irodában tartózkodunk – automatikusan az összes kimenő mobil beszélgetésünk az olcsóbb VOIP-on keresztül végződhet. Hívásunkat először az irodánkba telepített Cisco UC520 IP telefonközpont fogadja, majd az küldi tovább az interneten át VOIP szolgáltatóknak, aki a kialakított kedvező percdíjakat számlázza a hónap végén. A megoldás



látványosan csökkenti a telefonköltséget külföldi (50-60%) vagy helyközi (20-30%) hívások esetén, de megtakarítását jelenthet (10-15%) helyi hívásokban is.