



Telefonirajmo brezplačno z VoIP telefoni

..Za nas VoIP telefonija pomeni popolnoma brezplačno telefoniranje v vse države sveta, neposredno preko internetnega omrežja na osnovi naše IP "telefonske" številke..



V dobi mobilnih telefonov bi človek pomislil, da bo postala klasična telefonija zanemarljiva. To se sicer ne bo zgodilo, le novejšo tehnologijo bomo uporabljali. Z razmahom VoIP tehnologije ter ob vse večji priljubljenosti programov, kot je Skype, ki tovrstno telefoniranje omogočajo, ožičeni telefonski aparati spet pridobivajo uporabnike. Le ponudniki klasične telefonije so bolj kislih obrazov, saj od takšnega telefoniranja nimajo dobička. Imamo pa ga mi, saj za nas VoIP telefonija pomeni popolnoma brezplačno telefoniranje v vse države sveta, neposredno preko internetnega omrežja na osnovi naše IP "telefonske" številke. Edini pogoj, ki ga mora klicani izpolnjevati, je, da ima tudi on nameščen aparat, ki zna sprejeti VoIP klic. V tokratni predstavitvi si bomo zato ogledali pestro ponudbo VoIP aparatov podjetja Sedna Advanced Electronics Ltd., ki jih bomo lahko kupili pri podjetju Techtrade iz Trzina.



VoIP telefoni

Kot prvega si bomo ogledali najmanjšega člana družine aparat VoIP-P1K. Kljub svoji

majhnosti ta aparat omogoča neposredno komunikacijo PC-PC in PC-telefon, podpira pa tehnologije Skype, SIP, H.323 in MGCP. Pregleden LCD zaslon in ergonomična tipkovnica mu dajeta videz mobilnega telefona. Vsi gonilniki, ki jih VoIP-P1K potrebuje za svoje delovanje, so v napravo že vgrajeni, tako da dodatna namestitvev gonilnikov ni potrebna. Tako kot pri ostalih podobnih napravah lahko tudi pri tej izbiramo vrsto in jakost zvonjenja, aparat pa si zapomni 199 kličočih in klicanih števil. Naprava omogoča tudi Caller ID funkcijo, ki nam ob klicu pokaže, kdo nas kliče. Naslednji model VoIP-P3K je za nostalgike, ki jim je všeč klasični izgled telefona. Tako kot prejšnji model tudi VoIP-P3K omogoča neposredno komunikacijo PC-PC in PC-telefon tuje pa mu niso niti tehnologije Skype, SIP, H.323 in MGCP. Vgrajen ima kvaliteten mikrofonski in zvočnikar pride še posebej prav pri konferenčnih klicih, medtem pa nam velik osvetljen LCD zaslon posreduje vse potrebne informacije. Izbira tona in jakosti zvonjenja je samoumevna, naprava pa podpira tudi Caller ID funkcijo. Tudi VoIP-P3K za delovanje ne potrebuje nobenih dodatnih gonilnikov. Kot zadnji

telefon pa omenimo še najzmogljivejši (in najlepši) model VOIP-P4K. Omogoča vse funkcije kot prej opisana brata, razlika je le v dizajnu.

VoIP pretvornik

Posebej zanimiva je tudi naprava VOIP-B2K. Zakaj zanimiva? Zato ker bomo z njeno pomočjo lahko vsak klasični telefon uporabljali kot VoIP telefon. To naredimo tako, da telefonsko linijo klasičnega aparata povežemo z VOIP-B2K in že lahko sprejemamo tudi VoIP klice. S tem lahko brezžični klasični telefon uporabljamo za VoIP telefonijo. Sama naprava VOIP-B2K podpira tehnologije Skype, SIP, H.323 in MGCP. Nameščene ima priključke USB (za povezavo z računalnikom), eno FXS povezavo za navaden telefon ter eno FXO povezavo s podporo PSTN, DECT, 2.4G in 900M tehnologijam za brezžično telefonijo. VOIP-B2K podpira PC-PC, PC-telefon in telefon-telefon načine delovanja in tako predstavlja kompleten izdelek za kupca, ki bi v svojem domu ali pisarni rad s kar najmanjšimi stroški uvedel VoIP telefonijo. (P.R.)



TECHTRADE

tech trade d.o.o.trzin | t+386 1 562 21 11
 blatnica 8,1236 trzin, slovenija | www.techtrade.si

VoiceOverInternetProtocol

Prodaja: TECH TRADE CENTER d.o.o, Vošnjakova 5, 1000 Ljubljana, tel.: 01 434 01 08

Spletna trgovina: www.enaA.com