



> my:connection ed2 <



Pro4 Wireless

Företaget bildades 1988 och har en lång erfarenhet och kompetens inom trådlös kommunikation. Vår ambition är att förse användare med smarta och lönsamma trådlösa lösningar.

>> snabbfakta

- » två modularkontakter för teleanslutning
- » 12 eller 220 V spänningsmatning
- » kan knytas till visst SIM-kort (bra vid ev stöld)
- » möjlighet till operatörlåsning
- » 900/1800 MHz
- » kompakta ytermått
- » möjlighet till extern antenn

my:connection är ett GSM baserat alternativ till fast telefoni. Till my:connection ansluter man en vanliga telefon, fax eller modem, men produkten kommunicerar via GSM-nätet istället för inte via fasta ledningar. Du kan alltså ansluta en vanlig telefon till produkten och ringa som via det fasta nätet men kommunikationen går via GSM-nätet istället. my:connection används där fast telefoni är för dyr i drift, för dyr att installera eller där fast telefoni inte finns att tillgå.



...så här använder Du den!

Produkten har en rad användningsområden och applikationer. Och en styrka är att Du kan gömma all elektronik som påminner om en GSM-telefon så att ingen ser att samtalet sker via GSM. Se våra fyra exempel nedan:

1. ersätt den fasta telefonen

Många betalar en hög fast avgift för telefoner som sällan används. Det kan vara fastighetsbolag, sommarstugor, föreningslokaler mm. Listan kan göras jättelång. Säg upp abonnemanget och installera my:connection. Fortfarande ett telefonjack på väggen, en analog telefon och en bra samtalskvalitet. Men nu har Du fått en lägre månadskostnad, Du kan t o m stoppa in ett kontantkort och få en minimal kostnad. Själva produkten kostar mindre än ett års fast avgift till Telia.



2. för larmtelefonen

Många larm skickas via det fasta nätet. En övergång till GSM är billigare och säkrare. Men det är bara de senaste utrustningarna som är förberedda för GSM. Vill man använda GSM på en något äldre utrustning är det bara att ersätta telefonlinan med my:connection*. Fortfarande ett jack på väggen och därmed inga omprogrammeringar!



*vissa tekniska begränsningar kan förekomma





3. nyinstallation

Ett stort problem är installation av telefon i byggbodar och fjällstugor. Byggboden ska bara stå en kort tid, och att erbjuda telefoni via en GSM telefon på bordet resulterar oftast i att telefonen försvinner. Med my:connection kan man placera en vanlig telefon på bordet och ingen anar att det inte är en vanlig telefon. Installation i fjällstugor eller sommarstugor kan ibland kosta stora summor. Och att använda sin vanliga GSM telefon kanske inte är något alternativ om täckningen är dålig. Med my:connection kan man installera en extern antenn och nå helt andra räckvidder än med en handburen apparat. Dessutom måste en mobiltelefon laddas, och batteriet tar ofta slut när det som bäst behövs. Kostnaden per år är dessutom mycket låg om man använder ett kontantkort.

4. nyinstallation internationellt

Många människor i världen har inte tillgång till telefon. Men nästan överallt byggs GSM-nät. Med my:connection kan operatören erbjuda fasta telefoner till kunder även om kommunikationen sker via GSM. Dessutom kan operatören hålla ned kostaderna för infrastruktur, de behöver inte bygga både fast nät och ett mobilnät. my:connections externa antenn ger dessutom en suverän täckning, vilket gör att användare långt från mobilbasstationen också kan nås.



uppbyggnad

Systemet består av en logikenhet med inbyggd GSM modul som översätter ton- eller pulssignaler till kommandon. Dessa kommandon styr det inbyggda GSM modemmet. Modemet ringer upp rätt nummer och används för taltrafiken. För att använda my:connection som fast telefon krävs tillgång till ström (12 eller 220 V), GSM-täckning och ett GSM-abonnemang (eller kontantkort) samt en stationär telefon med ton- eller pulsval



**oavsett var
Du bor så
kan Du få till-
gång till fast
telefon**

> förutsatt att GSM-täckning finns <

