



# Ersätt fast telefoni

## Total trådfrihet via GSM-nätet

### My:connection



My:connection är en ersättare till traditionell kabelbunden telefoni. Enheten simulerar funktionerna i det analoga telefonnätet och kopplar samtalen via GSM nätet istället för via kabel. Till My:connection ansluts en vanlig analog telefon.

- Enheten finns tillgänglig med funktionen att ansluta fax (T3.0), med en maximal hastighet på 14 400 kbps. Hastigheten varierar beroende på nätverket
- Plats för batterier, så att produkten kan fortsätta att vara ansluten vid eventuella strömavbrott eller om produkten ska användas på en plats där el ej är dragen
- Stödjer nummerpresentation
- SIM-kortet kan skyddas med PIN-kod
- Driftstemperatur -10°C till +55°C
- Dimensioner 210 x 150 x 44 mm
- Nätaggregat, antenn och telefonkabel medföljer

### Total trådfrihet

My:connection är ett GSM-baserat alternativ till fast telefoni. Till My:connection ansluter man en vanlig telefon eller modem, men produkten kommunicerar via GSM-nätet istället för 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.

### Ersätt den fasta telefonen

Många betalar en hög fast avgift för telefoner som sällan används. Det kan vara fastighetsbolag, sommarstugor, föreningslokaler m.m. 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.

### För larmtelefonen

Många larm skickas via det fasta nätet 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!

### Nyinstallation

Ett stort problem är installation av telefon i byggbodas 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.

### 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 kostnaderna 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 tonsignaler till kommandon. Dessa kommandon styr det inbyggda GSM-modemet. 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) eller 6 st AA-batterier, GSM-täckning och ett GSM-abonnemang (eller kontantkort) samt en stationär telefon med tonval.