



## Popolnoma mobilna pisarna

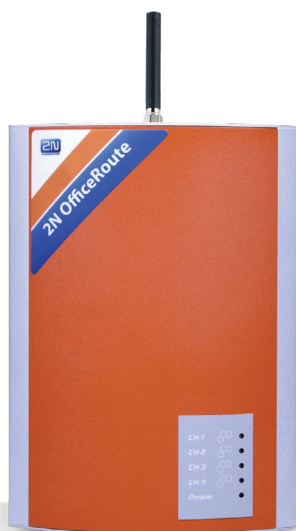
2N<sup>®</sup> OfficeRoute je komunikacijska rešitev, ki združuje funkcijo IP telefonske centrale in UMTS usmerjevalnika za vzpostavljanje internetne povezave. Poleg opisanih funkcij, GSM vmesnik omogoča pošiljanje/prejemanje faks sporočil preko GSM ali T.38. Zaradi integriranega SMS strežnika omogoča pošiljanje/prejemanje SMS sporočil preko spletnega brskalnika ali agenta za elektronsko pošto.

### Značilnosti:

- Funkcija IP telefonske centrale
- Vzpostavljanje klicev preko VoIP, GSM in UMTS
- Vzpostavljanje internetne povezave (do 7.2 Mbps)
- Pošiljanje/Prejemanje faks sporočil
- Pošiljanje/Prejemanje SMS sporočil
- IVR, govorna pošta, LCR tabela, ...
- 2N<sup>®</sup> Mobility Extension
- Enostavna namestitev in vzdrževanje preko spletnega brskalnika

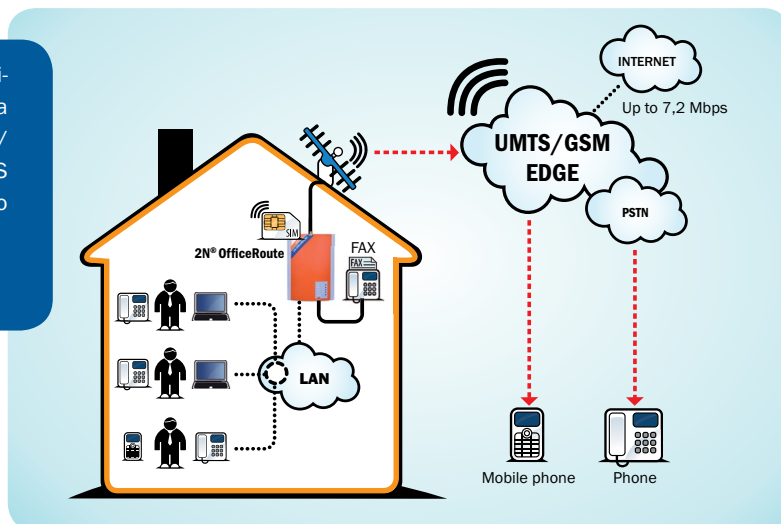
### Prednosti:

- Več rešitev v eni napravi
- Brezplačni interni VoIP klici
- Mobilnost
- Možnost zmanjšanja klicnih stroškov
- Funkcija Mobility Extension
- Funkcije telefonske centrale



# 2N® OfficeRoute kot mobilna pisarna

2N® OfficeRoute je mobilna pisarna, ki omogoča integracijo govornih in podatkovnih rešitev. GSM vmesnik omogoča vzpostavlanje klicev preko VoIP/GSM/UMTS in pošiljanje/prejemanje faks sporočil. Naprava lahko deluje kot UMTS usmerjevalnik za zagotavljanje internetne povezave preko UMTS omrežja.



## Namenjen za:

- Velika podjetja
- Mednarodne poslovalnice
- Podjetja, ki svoje pisarne pogosto selijo

## Prednosti



### Možnost zmanjšanja klicnih stroškov

2N® OfficeRoute ima LCR tabelo, ki zagotavlja, da je odhodni klic vzpostavljen po najcenejši možni klicni poti.



### 2N® Mobility Extension

Funkcija Mobility Extension omogoča, da sočasno zvonita vaš interni telefonski aparat in mobilni telefon. Ko se na enem izmed telefonskih aparatov javite, drugi preneha zvoniti, na vašem mobilniku pa lahko uporabljate funkcije telefonske centrale (prenos klica, klic na čakanju, ...).



### SMS strežnik

2N® OfficeRoute je lahko uporabljen kot SMS strežnik za pošiljanje/prejemanje SMS sporočil preko spletnega brskalnika ali agenta za elektronsko pošto.



### IVR (Interactive Voice Response)

Funkcija IVR omogoča interaktivni govorni meni za vaše dohodne klice. Ob dohodnem klicu GSM vmesnik predvaja pozdravno sporočilo nato pa uporabniku ponudi več izbir med katerimi lahko izbira (različne oddelke, različna podjetja, ...).



### Govorna pošta

GSM vmesnik ima integrirano storitev govorne pošte, ki omogoča, da vam uporabnik v primeru nedosegljivosti/odsotnosti pusti sporočilo, ki ga lahko kasneje ponovno poslušate ali posredujete drugemu uporabniku.

## Tehnični parametri

Signalizacija	SIP, H.323
DTMF	RFC2833
Kodeki	G.711; G.729; G.723
Protokoli	TCP; UDP; IP; RTP; Telnet
Priključki	LAN 10 Base-T, USB (Type A & B), FXS (dodatna možnost)
UMTS	Sierra Wireless MC8795V; UMTS 850/900/1900/2100
Prenos podatkov	HSDPA / HSUPA (7.2/5.76 Mbps)
GSM	Siemens MC55i; GSM 850/900/1800/1900
Antena	SMA priključek
Napajanje	90-230 V 50/60 Hz - 12 V DC 2 A
Poraba moči	Max. 20 W
Delovna temperatura	0°C - 40°C
Dimenzije	220 mm x 150 mm x 50 mm

