



Od ADSL k bezdrátovému řešení UMTS

2N® EasyRoute nabízí řešení umožňující připojení na Internet na bázi UMTS pro malé a střední firmy, které nemají přístup k Internetu prostřednictvím ADSL nebo chtějí vytvořit jeho zálohu.

S 2N® EasyRoute můžete sdílet připojení k Internetu mezi všemi počítači v kanceláři, doma nebo v restauraci. Vytvoříte spolehlivou a plně automatickou zálohu primárního připojení k internetu přes 3G síť. Počítače lze připojit pomocí kabelu nebo přes Wi-Fi. Kromě toho můžete připojit analogový telefon, FAX nebo externí linku z vaší stávající pobočkové ústředny.

Vlastnosti:

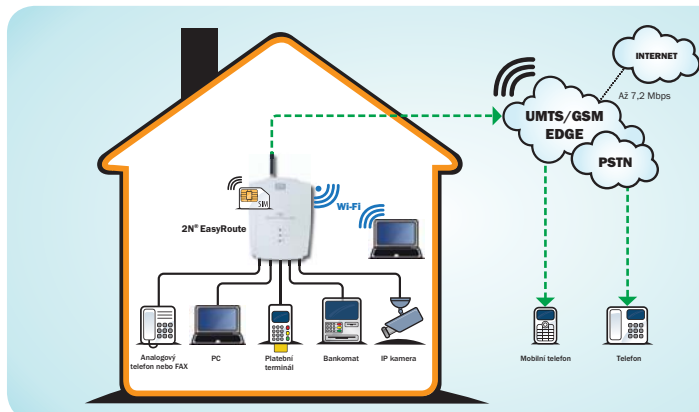
- Vysokorychlostní Internet přes 3G (až 7.2 Mbps)
- Záloha připojení přes WAN port (ADSL, Wi-Fi, kabelové připojení apod.)
- Hlasové hovory prostřednictvím GSM nebo UMTS
- VoIP telefonie pomocí analogového telefonu připojeného k FXS portu
- Připojení jednoho analogového telefonu nebo externí linky pobočkové ústředny
- Odesílání FAXu přes VoIP; odesílání a příjem SMS
- Snadná instalace a rychlá konfigurace prostřednictvím webového rozhraní

Přínos:

- Připojení k Internetu a hlasové služby, ať jste kdekoliv
- Záloha primárního připojení k Internetu
- Úspora nákladů za volání s využitím VoIP telefonie
- Kompletní řešení pro Předplacený Wi-Fi HotSpot
- Hlas a datový přenos ve stejnou dobu



2N® EasyRoute jako bezdrátový 3G router

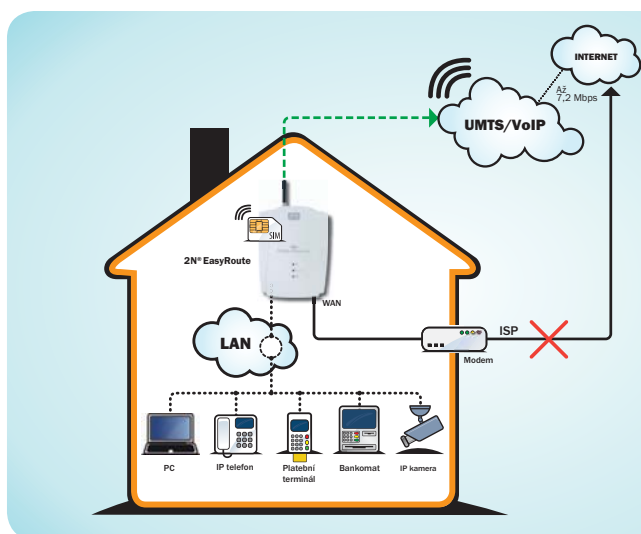


Pro společnosti, které nemají přístup k internetovému připojení, je 2N® EasyRoute kompletní komunikační řešení. Prostřednictvím sítě UMTS zajišťuje datové připojení, telefonní a faxové hovory. K zařízením lze připojit analogový telefon nebo FAX přes FXS port; dále pak počítače, IP kamery, platební terminály, bankomaty a další zařízení s ethernet či Wi-Fi rozhraním.

Cílová skupina:

- Domácnosti a malé kanceláře
- Maloobchod
- Malé a střední firmy
- Bankovní sektor

Záložní připojení

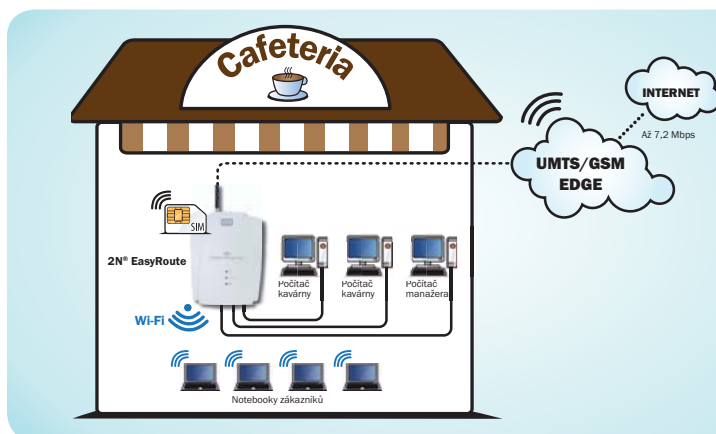


2N® EasyRoute umožňuje vytvořit aktivní záložní připojení prostřednictvím sítě UMTS ke stávajícímu připojení (ADSL, kabelové připojení, Wi-Fi apod.). V případě, že dojde k poruše primárního připojení, 2N® EasyRoute automaticky přesměruje data do 3G sítě. Jakmile je spojení obnoveno, data jsou opět směrována přes primární připojení.

Cílová skupina:

- Maloobchod a obchodní řetězce (např. supermarkety)
- Malé a střední firmy
- Bankovní sektor
- Kdokoli kdo potřebuje být stále on-line

Předplacený Wi-Fi HotSpot



Předplacený Wi-Fi HotSpot pro 3G síť nebo ADSL nabízí jednoduché řešení, jak vašim zákazníkům nabídnout připojení k Internetu při zakoupení jiného produktu či služby (výrobek, občerstvení, ubytování apod.). Majitel služby HotSpot může snadno spravovat vygenerované kódy prostřednictvím jednoduchého evidenčního systému. Pokud je třeba, 2N® EasyRoute dále poskytuje hlasové volání, FAX a SMS.

Cílová skupina:

- Kavárny a restaurace
- Hotely a penziony
- Občerstvení u benzínové stanice

Technické parametry

UMTS	WCDMA, HSDPA, HSUPA (850, 900, 1 900, 2 100 MHz)
GSM	GPRS, EDGE (850, 900, 1 800, 1 900 MHz)
DATA	7.2Mbps / 5.76Mbps
WiFi Band	2,4 / 5GHz Standard 802.11a/b/g; Encryption WEP, WPA, WPA2, WPA+WPA2
Telefonní rozhraní	2 drát analog; FXS port: RJ 12; 6/2
VoIP audio kodeky	G.711 PCM (64kbps), G.729, G.723, FAX T.38
ETHERNET rozhraní	4-portový Ethernet switch (konektor RJ-45)
Rozměry	170 mm x 130 mm x 45 mm (bez konektorů)
Provozní teplota	0 °C až 45 °C
Signalizace stavu provozu	4 světelné diody (zapnuto, síť GSM/Wi-Fi, FXS linka)

