



Prohlášení o shodě

telekomunikačního koncového zařízení
s ustanoveními nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví
technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení

Výrobce:

2N TELEKOMUNIKACE a.s.
Modřanská 621, Praha 4

Tímto prohlašuje, že výrobek

Druh zařízení:

Analogová brána a router pro připojení k internetu pomocí sítě UMTS/GSM.

Typové označení:

2N[®] EasyRoute

Specifikace:

2N[®] EasyRoute, obj. čísla: 501500xx, 501501xx

Účel použití:

Zařízení je určeno pro přenos hlasu mezi analogovou telefonní linkou FXS a bezdrátovou sítí (UMTS nebo GSM). Datové spojení do internetu je realizováno pomocí rozhraní Ethernet nebo WiFi a bezdrátové sítě.

Telekomunikační rozhraní:

Analogový telefonní interface FXS, Ethernet, WiFi, bezdrátové připojení do UMTS / GSM sítě.

Rádiové rozhraní:

UMTS 850/1900/2100MHz, UMTS 2100MHz, UMTS 900/1900/2100MHz
EDGE 850/900/1800/1900MHz, EGSM 850/900MHz, GSM 1800/1900MHz

splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

EMC

EN 55 022: 2006,

(EN 61000-3-3)

EN 55 024: 1998: A1: 2001, A2: 2003, IS: 2007,

**(EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5,
EN 61000-4-6, EN 61000-4-11)**

Bezpečnost:

ČSN EN 60 950-1ed.2:2006

Rádiové parametry:

EN 301 511 v9.0.2,

EN 301 908-1 v3.2.1, EN 301 908-2 v 3.2.1

a že je **bezpečný** za podmínek použití a za podmínek, uvedených v návodu k obsluze k tomuto výrobku.

Shoda telekomunikačního zařízení byla posouzena v souladu s 3, odst. 1 písm. a), postupem podle Přílohy 2 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Český metrologický institut,

Zkušební laboratoř č. 1341, akreditovaná ČIA,
Okružní 31, 638 00 Brno, Česká Republika

- Protokol č. 8551-PT-B020-09

- Protokol č. 8551-PT-E020-09

Posouzení shody rádiových parametrů GSM modulů MC8775V, MC8790V, MC8791V a MC8792V provedla společnost Sierra Wireless Inc., 13811 Wireless Way, Richmond BC, Canada V6V 3A4, která vydala Prohlášení o shodě a je držitelem příslušných dokumentů a měřících protokolů.

Dokumentace a protokoly vztahující se ke spínanému napájecímu zdroji jsou uloženy ve společnosti SUNNY Computer Technology Europe, s.r.o., Kotlanova 3, Brno, 628 00, Česká Republika.

Toto prohlášení je vydáváno na výhradní odpovědnost výrobce.

Datum a místo vydání: Praha, 23.9.2009



2N TELEKOMUNIKACE a.s.
Modřanská 621, 143 01 Praha 4
Česká Republika
IČO: 26 18 39 60
DIČ: CZ 26 18 39 60

Ing. Oldřich Stejskal
Ing. Oldřich Stejskal, generální ředitel