



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:

System pro přenos hlasu mezi UMTS/GSM sítí a připojenými koncovými telefonními
zařízeními.

Typové označení:

2N[®] SmartGate UMTS

Typová čísla:

2N[®] SmartGate UMTS, obj. č.: 501428xxx, 501438xxx, 501448xxx, 501458xxx

Účel použití:

Brána je určena pro přenos hlasu mezi připojeným analogovým telefonním zařízením s
rozhraním FXS nebo FXO a bezdrátovou sítí (UMTS nebo GSM). Datové připojení k internetu
může být realizováno přes USB rozhraní.

Telekomunikační rozhraní:

Analogové rozhraní FXO a FXS, sériové rozhraní USB, bezdrátové rozhraní do GSM/UMTS sítí.

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

EMC:

ČSN EN 55 022, ČSN EN 55 024,

(ČSN EN 55022 ed.2:2007 +A1:2008, ČSN EN 61000-3-2 ed.3:2006 +A1:2010 +
A2:2010, ČSN EN 61000-3-3 ed.2:2009, ČSN EN 61000-4-2 ed.2: 2009,
ČSN EN 61000-4-3 ed.3: 2006 +A1:2008 +Z1:2010,
ČSN EN 61000-4-4 ed.2:2005 + Opr1:2007 + Opr2:2008 +A1:2010,
ČSN EN 61000-4-5 ed.2:2007, ČSN EN 61000-4-6 ed.3:2009,
ČSN EN 61000-4-11 ed.2:2005)

Bezpečnost:

ČSN EN 60950-1 ed.2:2006

Rádiové parametry:

EN 301 511: v9.0.2, EN 301 908-2 V3.2.1

Telekomunikace:

TBR21

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
TESTCOM Praha, Hvoždanská 3, 148 01 Praha 4

- Protokol č. 8551-PT-E0096-11,
- Protokol č. 8551-PT-B0096-11

Výzkumný ústav spojov, n.o.

Zkušební laboratoř č. 040/S-036, akreditovaná SNAS
Zvolenská cesta 20, 975 90 Banská Bystrica, Slovensko

- Protokol č. 13/604/2005

Posouzení shody rádiových parametrů UMTS modulu SL8082 provedla společnost Sierra Wireless Inc.,
13811 Wireless Way, Richmond, BC, V6V 3A4, Canada, která vydala Prohlášení o shodě a je držitelem příslušných
dokumentů a měřících protokolů.

Posouzení shody rádiových parametrů UMTS modulu SIM5320 provedla společnost Shanghai Simcom Ltd,
Building A, SIM Technology Building, No.633, Jinzhong Road, Changing District, Shanghai, P.R. China,
která vydala Prohlášení o shodě a je držitelem příslušných dokumentů a měřících protokolů.

Toto prohlášení je vydáváno na výhradní odpovědnost výrobce.

Datum a místo vydání: Praha, 21.11.2013



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
generální ředitel