

# Prohlášení o shodě

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

**výrobce:** 2N TELEKOMUNIKACE a.s.  
Modřanská 621, 143 00 Praha 4  
IČO: 261 83 960

tímto prohlašuje, že výrobek

**Druh zařízení, kód:** GSM brána s VoIP rozhraním  
**Typové označení:** ATEUS<sup>®</sup> - VoiceBlue Enterprise  
**Specifikace:** ATEUS<sup>®</sup> - VoiceBlue Enterprise  
obj.č. 505202, 505204, 505212, 505214, 505222, 505224  
**Hlasové rozhraní:** VoIP - Ethernet 10Base-T, signalizace SIP a H.323  
**Rádiové rozhraní** GSM 850 MHz / GSM 900 MHz / EGSM 1800 MHz / EGSM 1900 MHz  
**Účel použití:** GSM brána s VoIP rozhraním umožňujícím obousměrný provoz, podporu příjmu a vysílání SMS

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

**Rádiové parametry** výkon: 2W Class 4 / GSM850 a GSM900, 1W Class 1 / EGSM1800 a EGSM1900  
3GPP TS 51.010-1, v4.0.2 (GSM11.10-1),  
Draft ETSI EN 301 511, v7.0.0 (GSM 13.11)

**EMC:** ČSN EN 55 024: 1999, A1: 2002, A2:2003, ČSN EN 61000-4-2: 1997, A1: 1999, Z1: 2001,  
ČSN EN 61000-4-3 ed. 2: 2003, A1: 2003, ČSN EN 61000-4-4:1997, Z1: 2001, A2:2002,  
ČSN EN 61000-4-5: 1997, Z1: 2001, ČSN EN 61000-4-6: 1997, Z1: 2001,  
ČSN EN 61000-4-11: 1996, ČSN EN 55 022: 1999, A1: 2001, A2: 2003

**Elektrická bezpečnost** ČSN EN 60950-1:2003

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

Rádiový GSM modul splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. VO-R/1/07.2005-14.

**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.**

**Posouzení shody rádiových GSM modulů MC39i a MC55 s požadavky směrnice 1999/5/ES z hlediska rádiových parametrů provedl Siemens AG, ICM WM RD, Siemensdamm 50, 13623 Berlin, Deutschland. Na jeho základě vydal prohlášení o shodě a je držitelem příslušných dokumentů a měřících protokolů.**

GSM brána je určeno pouze ke spojení pobočkových linek s GSM sítí a nesmí být použita k přímému propojení veřejné telekomunikační sítě s GSM sítí.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

## Zkušební protokol :

TESTCOM zkušební laboratoř č. 1063 akreditovaná CIA, Hvozd'anská 3, 148 01 Praha 4

- protokol č. EMC 27/05

- protokol č. EB 1349

Dokumentace a protokoly vztahující se k prohlášení o shodě spínaného napájecího zdroje jsou uloženy u SUNNY Computer Technology Europe, s.r.o., Kotlanova 3, Brno, 628 00, Czech Republic.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.



V Praze dne 10. listopadu 2005

Ing. Oldřich Stejskal  
generální ředitel