

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

rádiového zařízení dle nařízení vlády č. 426/200Sb a nařízení vlády č. 481/2012 Sb.

**výrobce:** ATIS group, s.r.o.  
Za Strašnickou vozovnou 7, 100 00 Praha 10  
IČO: 64942643

**tímto prohlašuje, že výrobek**

**Název:** Komunikátor s GSM, Ethernet a analogovým datovým rozhraním  
**Typové označení:** **TWIN-COM**  
**Druh:** GSM/GPRS/WAN  
**Rádiové rozhraní** EGSM 900 MHz / GSM 1800 MHz Phase 2+  
**Účel použití:** Komunikátor umožňující komunikaci zabezpečovací ústředny s ARC přes GSM/GPRS a WAN sítě

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

**Rádiové parametry:** 3GPP TS 51.010-1, v 5.1.0, ETSI EN 301419-1, EN 301511 v 7.0.1  
**EMC:** ČSN EN 50131-1  
**Elektrická bezpečnost:** ČSN EN 60 950-1:2006

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 (SIMCOM SIM900) s požadavky směrnice 1999/5/ES z hlediska rádiových parametrů provedl Shanghai SIMCom Ltd. Add: Building A, SIM Technology Building, No.633, Jinzhong Road, Changning District, Shanghai P.R. China 200335. Na jeho základě vydal prohlášení o shodě a je držitelem příslušných dokumentů a měřících protokolů.

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

**Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.**

V Praze dne 27.5.2014



Přemysl Chlád  
technický ředitel