



A B&B ELECTRONICS Company

+ JOIN WIRELESS EXPERTS

POS-2014-10_SPECTRE-v3-LTE

Prohlášení o shodě

rádiového zařízení podle zákona č. 22/1997 Sb., a s ustanoveními navazujících nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení, ve znění nařízení vlády č. 483/2002 Sb. a nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a podle nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí.

výrobce: Conel s.r.o., Sokolská 71, Ústí nad Orlicí, PSČ 562 04, ČR, tel./fax. 465 521 020/1,
IČO: 24148661, registrace u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka 3524,
info@conel.cz, <http://www.conel.cz/>

tímto prohlašuje, že výrobek

Druh: LTE router
Typové označení: SPECTRE-v3-LTE

Specifikace:

SR30300010	SR30300011	SR30300012	SR30300013	SR30300014
SR30300020	SR30300021	SR30300022	SR30300023	SR30300024
SR30310010	SR30310011	SR30310012	SR30310013	SR30310014
SR30310020	SR30310021	SR30310022	SR30310023	SR30310024
SR30300110	SR30300111	SR30300112	SR30300113	SR30300114
SR30300120	SR30300121	SR30300122	SR30300123	SR30300124
SR30310110	SR30310111	SR30310112	SR30310113	SR30310114
SR30310120	SR30310121	SR30310122	SR30310123	SR30310124
SR30300210	SR30300211	SR30300212	SR30300213	SR30300214
SR30300220	SR30300221	SR30300222	SR30300223	SR30300224
SR30310210	SR30310211	SR30310212	SR30310213	SR30310214
SR30310220	SR30310221	SR30310222	SR30310223	SR30310224
SR30300310	SR30300311	SR30300312	SR30300313	SR30300314
SR30300320	SR30300321	SR30300322	SR30300323	SR30300324
SR30310310	SR30310311	SR30310312	SR30310313	SR30310314
SR30310320	SR30310321	SR30310322	SR30310323	SR30310324

Pásmo přeladitelnosti: 800/900/1800/2100/2600 MHz

Účel použití: zařízení pro bezdrátový přenos dat v sítích LTE, HSPA+, UMTS, GSM

splňuje požadavky podle všeobecného oprávnění č. VO-R/1/04.2014-2 a dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

Rádiové parametry: EN 301 511 v9.0.2, EN 301 908-1 v5.2.1, EN 301 908-2 v5.2.1,
EN 301 908-13 v5.2.1

EMC: ČSN ETSI EN 301 489-1 v1.9.2

Elektrická bezpečnost: ČSN EN 60950-1:06 ed.2 + A11:09 + A1:10 + A12:11 + Opr. 1:12,
EN 62311:2008



A **B&B ELECTRONICS** Company

+ **JOIN WIRELESS EXPERTS**

POS-2014-10_SPECTRE-v3-LTE

a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití, uvedených v tomto Prohlášení a v návodu k obsluze k tomuto výrobku. Shoda byla posouzena podle zákona č. 22/1997 Sb., kterým se stanoví technické podmínky na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, podle § 4, odst. 1, písm. b), přílohy č. 3 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení, ve znění nařízení vlády č. 483/2002 Sb. a nařízení vlády č. 251/2003 Sb. a podle nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Typ protokolu	Číslo protokolu	Zkušební laboratoř
<i>Rádiové parametry</i>	<i>M529305A-01-CC</i>	<i>Gemalto M2M GmbH, St.-Martin-Straße 60, 81541 München, Germany</i>
<i>EMC</i>	<i>PO-2014-11</i>	<i>Conel s.r.o.</i>
<i>Elektrická bezpečnost</i>	<i>PO-2014-10</i>	<i>Conel s.r.o.</i>

Uvedený produkt je ve shodě se směrnicí 1999/5/ES a 2006/95/ES.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Ústí nad Orlicí

dne 28.11.2014


František Stejskal, jednatel

Conel s.r.o.
Sokolská 71
562 04 Ústí nad Orlicí III.
Česká republika

Tel.: +420 465 521 020
Fax: +420 465 521 021
E-mail: info@conel.cz
Web: www.conel.cz

Zápis u KS v Hradci Králové
oddíl C, vl. 31061
IČO: 24148661
DIČ: CZ24148661

