

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

rádiového zařízení dle nařízení vlády č. 426/2000Sb a nařízení vlády č. 481/2012/Sb.

Výrobce

Obchodní jméno: JABLOTRON ALARMS a.s.
Sídlo: Pod Skalkou 4567/33, 466 01, Jablonec nad Nisou
Stát: Česká republika
IČ / DIČ: 28668715 / CZ28668715

tímto prohlašuje, že výrobek

Název: GSM/GPS logistická jednotka
Typové označení: CU-08 / GSM: {SIMCOM - SIM900D / CE 0678}
Druh: GSM/GPRS
Pásmo pracovních kmitočtů: 850/900/1800/1900 MHz
Vf výkon: 2 W / 1 W
Kanálová rozteč:
Pracovní cyklus:
Druh vysílání: 200KG7WBT
Druh modulace: GMSK
Třída zařízení: I
Účel použití: CU-08 je zařízení, které pomocí GPS přijímače zjišťuje polohu automobilu, motocyklu nebo nákladu a je určeno pro odbornou montáž do interiéru vozidel s palubním napájením 12V nebo 24 V a s ukostřeným záporným pólem akumulátoru.

shoda posouzena dle těchto předpisů:

Nařízení vlády č. 426/2000Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení a Nařízení vlády č. 481/2012Sb. o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

a harmonizovaných českých technických norem příslušných pro daný druh zařízení:

Efektivní využití rad. spektra: ČSN ETSI EN 301 511 V9.0.2:2004
EMC: ČSN EN 55022 ed.3:2011, ČSN EN 50130-4 ed.2:2012, ČSN ETSI EN 301 489-1 V1.8.1:2008, ČSN ETSI EN 301 489-7 V1.3.1:2006
Zdraví a bezpečnost: ČSN EN 60950-1 ed.2:2006
ROHS: ČSN EN 50581:2013

**a je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze.
Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.**

V Jablonci nad Nisou, dne 2.1.2015

Miroslav Jarolím
2015**Telefon:** +420 483 559 999**Fax:** +420 483 313 183**E-mail:** prodej@jablotron.cz

EU DECLARATION OF CONFORMITY

of radio equipment in accordance with the Directive 1999/5/EC and Directive 2011/65/EU

The producer

Name: JABLOTRON ALARMS Inc.
Street, ZIP, Town: Pod Skalkou 4567/33, 466 01, Jablonec nad Nisou
Country: Czech Republic
Entrepreneurial permit number: CZ28668715

declares that the product

Trade name: GSM/GPS logistic unit
Type designation: CU-08 / GSM: {SIMCOM - SIM900D / CE 0678}
Radio equipment: GSM/GPRS
Frequency switching range: 850/900/1800/1900 MHz
RF power: 2 W / 1 W
Channel separation:
Duty cycle:
Modulation: 200KG7WBT
Class of emission: GMSK
Equipment class: I
Intended purpose: The CU-08 unit is a device which uses a GPS receiver to detect the position of a car, a motorcycle or cargo and it is intended to installing in the vehicle interior for vehicles with a 12V or 24 V power supply and a negative earth.

was assessed compliance with the essential requirements of:

Directive 1999/5/EC (RTTE) on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity and Directive 2011/65/EU (ROHS) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Harmonised standards applied:

Efficient use the RF spectrum: ETSI EN 301 511 V9.0.2:2003
EMC: EN 55022:2010, EN 50130-4:2011, ETSI EN 301 489-1 V1.8.1:2008, ETSI EN 301 489-7 V1.3.1:2005
Health and safety: EN 60950-1:2006
ROHS: EN 50581:2012

and it is safe when is used for its intended purpose and according to producer manual.

This declaration is issued on exclusive producer responsibility

In Jablonec nad Nisou, 2.1.2015

Miroslav Jarolím
Managing director



Phone: +420 483 559 999

Fax: +420 483 313 183

E-mail: export@jablotron.cz