

# Prohlášení o shodě

**rádiového zařízení s ustanoveními nařízení vlády č. 426/2000Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.**

Obchodní jméno: JABLOTRON ALARMS a.s.

Sídlo: Pod Skalkou 4567/33, 466 01 Jablonec nad Nisou

IČ: 28668715

**prohlašuje, že výrobek**

**druh, kód:** 5720  
**typové označení:** JA-60P  
**specifikace:** Bezdrátový infrapasivní detektor pohybu  
**pásmo přeladitelnosti:** 433,92MHz  
**výkon:** <10 mW  
**pásmo pracovních kmitočtů:** 1 kanál  
**kanálová rozteč:** ----  
**druh vysílání:** 200KL1DAN  
**druh modulace:** pulsní  
**třída zařízení:** I  
**účel použití:** Detektor určený k detekci pohybu osob v hlídaném prostoru s bezdrátovým přenosem informace na přijímací zařízení.

**splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. VO – R/10/06-2009, dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:**

rádiové parametry: ČSN EN 300 220  
EMC: ČSN EN 55022, ČSN EN 50130-4  
elektrická bezpečnost: ČSN EN 60065/2000

a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze. Shoda byla posouzena v souladu s § 3, bod 1, písm. a), příloha 3 nařízení vlády č. 426/2000Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Zkušební protokol č.1222/00 RA1036/04 vydaný akreditovanou laboratoří č.1063 TESTCOM Praha  
Zkušební protokol č. 730-194, 195, 200/2000 vydaný akreditovanou laboratoří č.1103 VTÚPV Vyškov  
Zkušební protokol č. 5.100860-00 a CB certifikát CZ-1101 vydaný akreditovanou laboratoří EZÚ Praha

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Posouzení shody provedeno notifikovaným orgánem ES č 0700 PHOENIX TEST-LAB, Blomberg, SRN, CE 0700

V Jablonci nad Nisou dne 15.3.2010

Ing. Dalibor Dědek  
ředitel

Tel: 483559999  
Fax: 483313183  
E-mail: [prodej@jablotron.cz](mailto:prodej@jablotron.cz)

# Declaration of Conformity

in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Act (FTEG) and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)

## The manufacturer

Name: JABLOTRON ALARMS Inc.  
Address: Pod Skalkou 4567/33  
Town: Jablonec nad Nisou  
Country: Czech Republic  
Post/Zip code: 466 01  
Entrepreneurial permit number: CZ28668715

## declares that the product

**Radio equipment:** Transmitter  
**Type designation:** JA-60P  
**Specification:** Wireless P.I.R. detector  
**Frequency switching range:** 1 RF channel 433,92 MHz  
**RF power:** <10 mW ERP  
**Channel separation:** > 25 kHz  
**Duty cycle:** < 0,1 %  
**Modulation:** pulse ASK/OOK  
**Class of emission:** 200KL1DAN  
**Equipment class :** I  
**Intended purpose:** The JA-60P is an wireless intruder detector to detect human body movement in a protected area.

complies with the essential requirements of § 3 and the other relevant provisions of the FTEG (Article 3 of the R&TTE Directive), when is used for its intended purpose.

**Measures for the efficient use the radio frequency spectrum** - Air interface of the radio systems pursuant to § 3(2) (Article 3(2)):

**Harmonised standards applied:** ETSI EN 300 220

**Protection requirements concerning electromagnetic compatibility § 3(1)(2), (Article 3(1)(b)):**

**Harmonised standards applied:** EN 55022, EN 50130-4

**Health and safety requirements pursuant to § 3(1) 1. (Article 3(1) a):**

**Harmonised standards applied:** IEC 60 065

Conformity Assessment: Notified Body EU No. 0700 PHOENIX TEST-LAB, Blomberg, Germany,  
**CE 0700**

Jablonec nad Nisou, 15.3.2010

Ing. Dalibor Dědek  
director

+ TK-Nr: +420

Phone 483559999, fax 483313183

e-mail [export@jablotron.cz](mailto:export@jablotron.cz)