

# Prohlášení o shodě

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

## Výrobce

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

**tímto prohlašuje, že výrobek**

druh, kód: 5720  
typové označení: JA-65X  
specifikace: Modul telefonního komunikátoru JA-65X  
účel použití: Automatické předávání předem připravených zpráv prostřednictvím telefonní linky na PCO.  
typ rozhraní: analogové

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

parametry rozhraní: ETS 300 001, EN 301 437, TBR 21  
EMC: ČSN EN 55022, ČSN EN 50130-4  
bezpečnost: ČSN EN 60950-1

**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 2 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., 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. 98/4068/9 vydaný akreditovanou laboratoří č. TTI-P-G 088/95-50 PZT Německo (JA-60X)  
Zkušební protokol č. 16/07 vydaný akreditovanou laboratoří č. 1063 TESTCOM Praha  
Zkušební protokol č. 1422-3 vydaný akreditovanou laboratoří č. 1063 TESTCOM Praha

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Jablonci nad Nisou dne 14.6.2010

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 Corp.

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

**Type designation:** JA-65X

**Specification:** Telephone dialer module

**Intended purpose** The dialer can send a voice message(s) to four telephone numbers and it can also send a numeric message to a Pager. The dialer can also communicate with a monitoring station or with a remote PC. The dialer is designed for ordinary analog telephone line (TNV-3 type).

**Telecommunications terminal equipment** Analogue

complies with the essential requirements of § 3 and the other relevant provisions of the FTEG (Article 2 of the R&TTE Directive), when is used for its intended purpose.

## Measures for attachments to Publik Switched Telephone Network

Harmonised standards applied: ETS 300 001, EN 301 437

Other standard applied: TBR 21

## 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: --

## 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: EN 60950-1

Jablonec nad Nisou, 14.6.2010

Ing. Dalibor Dědek  
director



+ TK-Nr: +420

Phone 483559999, fax 483313183

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