

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

### Výrobce

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

tímto prohlašuje, že výrobek

druh: RX  
typové označení: JA-111R  
specifikace: Sběrníkový modul pro bezdrátové připojení komponentů JA-100  
pásmo přeladitelnosti: 868,1MHz  
výkon: --  
pásmo pracovních kmitočtů: 1 kanál  
pracovní cyklus: --  
kanálová rozteč: > 25 kHz  
druh vysílání: --  
druh modulace: FM  
třída: I  
účel použití: Radiový modul pro příjem signálů od bezdrátových komponentů JA-100

splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu  
č. ČTÚ VO- R/10/09.2010-11, dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný  
druh zařízení:

rádiové parametry: ETSI EN 300 220-2 V2.3  
EMC: ČSN EN 55022:2007 +A1:2008, ČSN EN 50130-4:1997 +A1:1999 +A2:2003  
bezpečnost: ČSN EN 60950-1 ed. 2:2006 +A11:2009

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. 426/2000 Sb. ve znění  
pozdějších předpisů, kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační  
koncová zařízení.

Jablonec nad Nisou,  
10.4.2012

Miroslav Jarolím  
ředitel



Tel: 483 559999  
Fax: 483 313183  
E-mail: [prodej@jablotron.cz](mailto:prodej@jablotron.cz)

# EC 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: RX  
Type designation: JA-111R  
Specification: Bus interface for JA100 components  
Frequency switching range: --  
RF power: --  
Channel separation: > 25 kHz  
Duty cycle: --  
Modulation: FM  
Class of emission: --  
Equipment class: I  
Intended purpose: Receiving signals from JA-100 wireless componets

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 300 220-2 V2.3.1

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

Harmonised standards applied: EN 50130-4:1995 +A1:1998 +A2:2003, EN 55022: 2006 +A1:2007

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

Harmonised standards applied: EN 60950-1:2006

Jablonec nad Nisou,  
10.4.2012

Miroslav Jarolím  
Managing director



Phone: +420 483 559 911  
Fax: +420 483 313 183  
E-mail: [export@jablotron.cz](mailto:export@jablotron.cz)