

EU 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 a nařízení vlády č. 481/2012/Sb. o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

Výrobce

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

tímto prohlašuje, že výrobek

druh: TRX (modul TRX-30)
typové označení: JA-150EM-DIN
specifikace: Bezdrátový modul pulzního výstupu elektroměru
pásmo pracovních kmitočtů: 868,1MHz
výkon: < 25 mW
kanálová rozteč: > 25 kHz
pracovní cyklus: 1 %
druh vysílání: 70K0F1DAN
druh modulace: FSK
třída zařízení: I
účel použití: JA-150EM-DIN je komponentem systému JA-100 a je určen k bezdrátovému přenosu informací z elektroměru do systému JA-100 - Samoobsluhy Jablotron

splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. VO-R/10/04.2012-7, dále splňuje požadavky těchto harmonizovaných norem a předpisů příslušných pro daný druh zařízení:

rádiové parametry: ČSN ETSI EN 300 220-1 V2.4.1:2013
EMC: ČSN EN 50130-4 ed.2:2012, ČSN EN 55022 ed.3:2011
bezpečnost: ČSN EN 60950-1 ed.2:2006 +A1:2010 +A11:2009 +A12:2011 +opr.1:2012
ROHS: ČSN EN 50581:2013

a je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze. Shoda byla posouzena v souladu s nařízením vlády č. 426/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 481/2012/Sb.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Jablonec nad Nisou,
28.11.2013

Miroslav Jarolím
ředitel



Tel: 483559811
Fax: 483313183
E-mail: prodej@jablotron.cz



EU Declaration of Conformity

in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 1999/5/EC (R&TTE) and Directive 2011/65/EU (ROHS)

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:	TRX (TRX-30 module)
Type designation:	JA-110R
Specification:	Wireless module electrometer pulse output
Frequency switching range:	868,1 MHz
RF power:	< 25 mW
Channel separation:	> 25 kHz
Duty cycle:	1 %
Modulation:	FSK
Class of emission:	70K0F1DAN
Equipment class	I
Intended purpose	The JA-150EM-DIN is a component of JA-100 Alarm system and it is intended to wireless transmission of information from electrometer to JA-100 system – Jablotron self-service.

complies with the essential requirements and the other relevant provisions of the R&TTE Directive 1999/5/EC and ROHS Directive 2011/65/EU, when is used for its intended purpose.

Measures for the efficient use the radio frequency spectrum

Harmonised standards applied: ETSI EN 300 220-1 V2.4.1:2012

Protection requirements concerning electromagnetic compatibility

Harmonised standards applied: EN 50130-4:2011; EN 55022:2010

Health and safety requirements

Harmonised standards applied: EN 60950-1:2006 +A1:2010 +A11:2009 +A12:2011 +AC:2011

ROHS

Harmonised standards applied: EN 50581:2012

This declaration is issued on exclusive manufacturer responsibility

Jablonec nad Nisou, 28.11.2013

Miroslav Jarolím
Managing director



+ TK-Nr: +420

Phone 483559999, fax 483313183

e-mail export@jablotron.cz