

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: AC-160-DIN
specifikace: Bezdrátové multifunkční relé na DIN lištu
pásmo pracovních kmitočtů: 868,1 MHz
výkon: <25 mW
pracovní cyklus: <1 %
kanálová rozteč: >25 kHz -
druh vysílání: 70K0F1DAN
druh modulace: FM
třída: I
účel použití: AC-160-DIN je bezdrátové silové relé a je určeno k příjmu povelů od ovládacího zařízení (bezdrátové periferie-detektory JA-100, klíčenky, tlačítka, výstupy PG ústředny a výstupy kontrolérů řady AC-1xx.

splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. VO-R/10/05.2014-3, 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,
1.9.2014

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, module TRX-30
Type designation:	AC-160-DIN
Specification:	DIN-rail-mounted wireless multifunctional power relay
Frequency switching range:	868,1 MHz
RF power:	< 25 mW
Channel separation:	> 25 kHz
Duty cycle:	< 1 %
Modulation:	FM
Class of emission:	70K0F1DAN
Equipment class :	I
Intended purpose	The AC-160-DIN is a wireless power relay and it is intended to receiving comands from control equipment (wireless components-JA-100 detectors, key fobs, buttons, CIE Pg outputs and AC-1xx controller outputs).

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 standard applied: EN 50581:2012

This declaration is issued on exclusive manufacturer responsibility

Jablonec nad Nisou, 1.9.2014

Miroslav Jarolím
Managing director



+ TK-Nr: +420

Phone 483559999, fax 483313183

e-mail export@jablotron.cz