

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: UC-216
specifikace: Přijímač bezdrátového ovladače, modul RX REC-10
pásmo přeladitelnosti: 433,92MHz
výkon: --
pásmo pracovních kmitočtů: 1 kanál
kanálová rozteč: ----
druh vysílání: --
druh modulace: --
účel použití: dálkové ovládání

splňuje požadavky Všeobecného oprávnění Českého telekomunikačního úřadu č. ČTÚ VO-R/10/06.2009-9, dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů příslušných pro daný druh zařízení:

rádiové parametry: ČSN ETSI EN 300 220
EMC: ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022
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 3 nařízení vlády č. 426/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Zkušební protokol č.34/608/2001-4 vydaný akreditovanou laboratoří č.VÚS B.Bystrica
Zkušební protokol č. 30/2001A vydaný akreditovanou laboratoří č.1140 ZLABO Liberec a měření Jablotron
Zkušební protokol č. 29/2001A vydaný akreditovanou laboratoří č.1140 ZLABO Liberec

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Jablonci nad Nisou dne 28.4.2010

Ing. Dalibor Dědek
ředitel



Tel: 483559999
Fax: 483313183
E-mail: 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

Radio equipment:	RX
Type designation:	UC-216
Specification:	Receiver of remote control, RX module REC-10
Intended purpose:	Remote control
Frequency switching range:	1 RF channel 433,92MHz
RF power:	--
Channel separation:	> 25 kHz
Duty cycle:	--
Modulation:	--
Class of emission:	--
Equipment class	I

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 50130-4, EN 55022

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

Harmonised standards applied: EN 60950-1

Jablonec nad Nisou, 28.4.2010

Ing. Dalibor Dědek
director



+ TK-Nr: +420
Phone 483559999, fax 483313183
e-mail export@jablotron.cz