

Prohlášení o shodě

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

výrobce: JABLOTRON s.r.o.
Pod Skalkou 33, 466 01 Jablonec nad Nisou
IČO 14864959

tímto prohlašuje, že výrobek

druh, kód: 5720
typové označení: JA-60KX
specifikace: Bezdrátová programovatelná ústředna EZS s telefonním komunikátorem
pásmo přeladitelnosti: 433,92MHz
vř výkon <10 mW
pásmo pracovních kmitočtů: 1 kanál
kanálová rozteč: ----
druh vysílání: 200KL1DAN
druh modulace: pulsní ASK/OOK

účel použití: Ústředna určená k detekci různých stavů bezdrátových periférií, zpracování informací, vyhlášení a indikaci zpracovaných informací a přenosu těchto informací na PCO.

třída zařízení: I
typ rozhraní: analogové

splňuje požadavky Generální licence Českého telekomunikačního úřadu č. GL – 30/R/2000, dále splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

parametry rozhraní: ETS 300 001 ed.4/1997, EN 301 437 V1.1.1/1999, TBR 21/1998, EG 201 121 V1.1.3/2000 (Část Německo a Norsko)
rádiové parametry: ČSN EN 300 220/1999
EMC: ČSN ETS 300 683/1998
elektrická bezpečnost: ČSN EN 60065/2000

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 a 3 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., 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 laboratoří COMLAB Norsko (TD-101)
Zkušební protokol č.1222/00 RA1036/06 vydaný akreditovanou laboratoří č.1063 TESTCOM Praha
Zkušební protokol č. 730-194, 195, 200/2000 vydaný akreditovanou laboratoří č.1103 VTÚPV Vyškov
Zkušební protokol č. 5.100860-02 a CB certifikát CZ-1102 vydaný akreditovanou laboratoří EZÚ Praha

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Posouzení shody provedeno notifikovaným orgánem ES č 0700 PHOENIX TEST-LAB, Blomberg, SRN, CE 0700

V Jablonci nad Nisou dne 16.4.2003

Ing. Dalibor Dědek
ředitel



Tel: 483559999
Fax: 483313183
E-mail: prodej@jablotron.cz

03RTTE015

Declaration of Conformity

in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Act (FTEG) and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)

The manufacturer: *JABLOTRON Ltd.*
Pod Skalkou 33, 466 01 Jablonec nad Nisou
Czech Republic

declares that the product

Radio equipment: *Control and indicating equipment*
Type designation: *JA-60KX*
Specification: *Transceiver, telephone dialer module JA-60X*
Intended purpose *Receiving and transmitting signals Jablotron wired and wireless alarm system components*
Equipment class *I*
Telecommunications terminal equipment *Analogue*

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 attachments to Publik Switched Telephone Network

Harmonised standards applied: *ETS 300 001 ed.4/1997, EN 301 437 V1.1.1/1999*
Other standards applied: *TBR 21/1998, EG 201 121 V1.1.3/2000 (Part Germany and Norway)*

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: *EN 300 220/1997*

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

Harmonised standards applied: *ETS 300 683/1997*

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

Harmonised standards applied: *IEC 60 065/1998*

Conformity Assessment: Notified Body EU No. 0700 PHOENIX TEST-LAB, Blomberg, Germany, CE 0700

Jablonec nad Nisou, 16.4.2003

Ing. Dalibor Dědek
director



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

03RTTE015