

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-80X
specifikace: Modul telefonního komunikátoru JA-80X
účel použití: Automatické předávání předem připravených zpráv prostřednictvím telefonní linky na PCO.
typ rozhraní: analogové

splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

parametry rozhraní: ETS 300 001, EN 301 437, TBR 21
EMC: ČSN EN 55022, ČSN EN 50130-4
elektrická 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 2 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 akreditovanou laboratoří č. TTI-P-G 088/95-50 PZT Německo (JA-60X)
Zkušební protokol č. 16/07 vydaný akreditovanou laboratoří č. 1063 TESTCOM Praha
Zkušební protokol č. 1422-3 vydaný akreditovanou laboratoří č. 1063 TESTCOM Praha

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

V Jablonci nad Nisou dne 19.9.2007

Ing. Dalibor Dědek
ředitel



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

07TJA80X011

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

Type designation: *JA-80X*
Specification: *Telephone dialer module*
Intended purpose *The dialer can send a voice message(s) to four telephone numbers and it can also send a numeric message to a Pager. The dialer can also communicate with a monitoring station or with a remote PC. The dialer is designed for ordinary analog telephone line (TNV-3 type).*

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, EN 301 437*

Other standard applied: *TBR 21*

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: *--*

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

Harmonised standards applied: *EN 55022, EN 50130-4*

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

Harmonised standards applied: *EN 60950-1*

Jablonec nad Nisou, 19.9.2007

Ing. Dalibor Dědek
director



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