

ES VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca:

Obchodné meno:
Adresa:

ZVT — PREVIS, a.s
Zvolenská cesta 14, 974 03 Banská Bystrica

Vyhlasuje že:

Zariadenie:

GSM Alarm

Typ:

GAP 3000, GAP 3000 plus
so zabudovaným GSM modемом Sony Ericsson typ 6100501-BV

Pracovné frekvenčná pásmo:

Šírka kanálu:

Typ modulácie (ITU kód):

Maximálny výstupný VF výkon

Anténa

Napájacie napätie:

30 dBm

Externá

9-16 V

Určený pre:

Účel – použitie:

Elektronické zabezpečenie prenosných a statických objektov pomocou komunikácie cez GSM sieť.

Povolenie na prevádzku:

Zariadenie pracuje na základe všeobecnej licencie.

Zoznam technických predpisov, s ktorými sa vyhlasuje zhoda

Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 443/2001 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na rádiové zariadenia a koncové telekomunikačné zariadenia
Nariadenie vlády č. 308/2004 a Nariadenie vlády č. 245/2004.

Zoznam harmonizovaných slovenských technických noriem alebo iných technických noriem použitých na posúdenie zhody a protokolov o skúškach na základe ktorých bola posúdená zhoda

Požiadavka podľa nariadenia vlády č. 443/2001 Z. z.	Použitie technické normy	Protokol o skúške č.
Bezpečnosť (§ 3 ods. 1 písm. a)	STN EN 60950 (2000) STN EN 50371 (2002)	Vyhlásenie zhody z júna e 2002 vydané fy. Sony Ericsson Mobile Communication AB, Nya Vattentornet, Lund, Sweden
Elektromagnetická kompatibilita (§ 3 ods. 1 písm. b)	STN EN 301 489-7 (2000) STN EN 301 489-1 (2002) STN EN 50130-4/A1	Vyhlásenie zhody z júna e 2002 vydané fy. Sony Ericsson Mobile Communication AB, Nya Vattentornet, Lund, Sweden Prot. 002/602/04/123 z 5.3.2004 vydaný Výskumným ústavom spojov, Zvolenská cesta 20, Banská Bystrica, Slovakia
Efektívne využitie frekvenčného spektra (§ 3 ods. 2)	STN EN 301 511 V9.0.2	Vyhlásenie zhody z júna 2002 vydané fy. Sony Ericsson Mobile Communication AB, Nya Vattentornet, Lund, Sweden

Údaje o použitom postupe posudzovania zhody

Príloha č. 3 k nariadeniu vlády č. 443/2001 Z. z. príloha č.4 k nariadeniu vlády č. 308/2004 a §10 odstavce 1 nariadenia vlády č.308/2004.

Pre vyhlásenie zhody boli použité tieto podklady

Vyhlásenie zhody z júna 2002 vydané fy. Sony Ericsson Mobile Communication AB, Nya Vattentornet, Lund, Sweden
Merací protokol 002/602/04/123 zo dňa 5.3.2004 vydaný Výskumným ústavom spojov, Zvolenská cesta 20, Banská Bystrica
Výrobná a konštrukčná dokumentácia výrobcu

A ďalej vyhlasuje, že:

GSM Alarm s typovým označením **GAP 3000, GAP 3000 plus** spĺňa požiadavky ustanovené nariadením vlády č. 443/2001, 308/2004 a 245/2004 Z. z., ktoré sa na tento výrobok vzťahujú, a prístroj je **bezpečný** pri správnej inštalácii a používaní na určený účel v súlade s návodom na obsluhu.
Pri výrobe a kontrole kvality tohto výrobku boli dodržané zásady podľa normy ISO 9001:2000.

Dátum a miesto vydania vyhlásenia o zhode: V Banskej Bystrici 12.07.2005

Rok umiestnenia označenia CE na výrobok: 04

Meno a podpis zodpovednej osoby: Ing. Jozef Gaži – riaditeľ a.s.