



# EVPÜ<sup>®</sup>

## CERTIFIKÁT

č. 00110/101/1/2009

z 26. mája 2009

Objednávateľ  
**VARIANT ALFA s.r.o.**  
Topasová 54, 040 11 Košice, Slovenská republika

Výrobca  
**PARADOX SECURITY SYSTEMS Ltd.**  
780 Industrial Blvd., St. Eusteche, Quebec, Kanada

IČO  
**31660819**

Výrobok  
**Zdroj pre zabezpečovaciu techniku PARADOX**

Typ  
**PARADOX 817**

Technické údaje  
**13.8 V DC, 1.75 A**

Vzorka splnila základné bezpečnostné požiadavky nasledovných Smerníc EP a Rady, transponovaných do "Nariadení vlády SR" v znení neskorších predpisov:

**Smernica EMC 2004/108/EC - NV SR 194/2005 Z. z.**

Vzorka výrobku bola vyskúšaná a je v zhode s nasledovnými použitými normami a / alebo technickými špecifikáciami:

STN EN 61000-6-3: 2007  
STN EN 61000-3-2: 2006  
STN EN 61000-3-3: 2000 + A1: 2003 + A2: 2006  
STN EN 50130-4: 1999 + A1: 2001 + A2: 2003

Výsledky skúšok a posúdení zhody vlastností uvedeného typu výrobku sú uvedené v protokole č. 00234/2009/C zo dňa 26. 5. 2009

Certifikát potvrdzuje, že zariadenie je v zhode so základnými požiadavkami a účelom použitia uvedených v Smerniciach EP a Rady / normami.

Certifikát je platný do: **25. 5. 2012**



Ing. Karol G l a m o š

Označenie



môže byť použité iba v prípade, že je posúdená zhoda so všetkými príslušnými smernicami EP a Rady

Akokoľvek významné zmeny v zhotovení alebo konštrukcii výrobku, systéme kvality a dodatky k hore uvedeným technickým a právnym predpisom môžu viesť k neplatnosti certifikátu. Zodpovednosť za výrobok zostáva na výrobcovi alebo jeho splnomocnenom zástupcovi.

023119

EVPÜ a.s., Trenčianska 19, SK 010 51 Nová Dubnica, Slovenská republika, [www.evpu.sk](http://www.evpu.sk)