

# ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

## Výrobce

Obchodní jméno: JABLOTRON ALARMS a.s.

Sídlo: Pod Skalkou 4567/33, 466 01 Jablonec nad Nisou

IČ: 28668715

## prohlašuje, že výrobek

Název: Detektor hořlavých plynů

Typ: GS-133

Zařízení je určeno k detekci úniku hořlavých plynů v prostředích bez významného nebezpečí BE-1. Detektor je napájen ze zdroje 12V DC a je vybaven výstupním relé pro ovládání dalších zařízení.

## je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními

Nařízení vlády č. 616/2006Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

## a na ně navazujícími harmonizovanými českými technickými normami

ČSN EN 50130-4

ČSN EN 55022

## a dalšími normami

ČSN EN 61779-1, ČSN EN 61779-4

V Jablonci nad Nisou

Dne 18.1.2010

Ing. Dalibor Dědek  
ředitel

Tel: 483 559999

Fax: 483 313183

E-mail: [prodej@jablotron.cz](mailto:prodej@jablotron.cz)

# EC Declaration of Conformity

## The manufacturer

*Name:* JABLOTRON ALARMS Inc.  
*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

### Gass Leak Detector GS-133

The GS-133 detects all mixtures of air and combustible gas. It is intended for use in noncombustible area The detector detects two levels of gas concentration - different output reactions. Power supply is 12V DC.

complies with the Council Directive 2004/108/EC essential requirements concerning electromagnetic compatibility.

### Harmonised standards applied:

EN 50130-4

EN 55022

### Other standards applied

EN 61779-1, EN 61779-4

Jablonec nad Nisou,

18.1.2010

Ing. Dalibor Dědek  
Managing director



Phone: +420 483 559 911

Fax: +420 483 313 183

E-mail: [export@jablotron.cz](mailto:export@jablotron.cz)