



**ALTER SA**

ul. Pocztowa 13

PL 62-080 Tarnowo Podgórne

tel./fax.: (+48) 061 8146-557, 061 8146-290, 061 8147-149

[www.altersa.pl](http://www.altersa.pl), e-mail: [alter@altersa.pl](mailto:alter@altersa.pl)



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr WE/05/2009



Niniejszym deklaruję, że produkowany przez naszą firmę wyrób:

Nazwa wyrobu: **Centrala Mikroprocesorowego Systemu Monitorującego Rejestrującego**

Typ: **MSMR-4**

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

- Dyrektywa 2006/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia (Dz.U.07.155.1089),
- Dyrektywa 94/9/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 maja 1994r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich dotyczących urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz.U.05.263.2203),
- Dyrektywa 2004/108/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylająca dyrektywę 89/336/EWG (Dz.U.07.82.556),

oraz spełnia wymagania zawarte w poniższych normach:

- |                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| • PN-EN 60335-1: 2004/A1:    | • PN-EN 50104: 2006     |
| 2005/A2: 2008/A12: 2008      | • PN-EN 45544-1: 2004   |
| • PN-EN 60079-0: 2006 (U)    | • PN-EN 45544-2: 2004   |
| • PN-EN 60079-11: 2007 (U)   | • PN-EN 45544-3: 2004   |
| • PN-EN 60079-25: 2007       | • PN-EN 50271: 2005     |
| • PN-EN 60079-29-1: 2008 (U) | • PN-EN 50270: 2007 (U) |

Wyrób otrzymał certyfikat badania typu WE nr: **KDB 04ATEX298**, wydany przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1453 (KD „Barbara” ul. Podleska 72, 43-190 Mikołów).

Oświadczamy również, że posiadamy wdrożony system jakości wg PN-EN ISO 9001: 2001, który, zgodnie z powiadomieniem o zapewnieniu jakości nr: **GIG 07ATEXQ001**, nadzorowany jest przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1453.

Zgodnie z powyższym urządzenie oznaczone zostało cechą:



II (2)G [Ex ia] IIC



Tarnowo Podgórne, 25.09.2009r

Grzegorz Wasielewski  
Prezes Zarządu