

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 01/2007



Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent:	<b>„SENSOR TECH” MAŁGORZATA CZAJKA</b>
Adres:	<b>UL.H. M. KAMIŃSKIEGO 201-219</b> <b>51-126 WROCLAW</b> <b>TEL. +48 71 327 62 12</b> <b>FAX: +48 71 327 62 12</b>

niniejszym deklaruje, że wyrób

Identyfikacja wyrobu:	<b>SYGNALIZATOR OSTRZEGAWCZY SYG</b>
-----------------------	--------------------------------------

jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) UE  
(łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy (dokumentu)	Tytuł
LVD 73/23/EWG	Dyrektywa niskonapięciowa
EMC 89/336/EWG	Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej

i że zastosowano normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na rewersie deklaracji.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: **07**

Wrocław 01.03.2007

(miejsce i data wystawienia)

**"SENSOR TECH"**  
Małgorzata Czajka  
51 126 Wrocław, ul. Kamińskiego 201. 219  
tel +48(071) 327-62-12 fax +48(071) 320-74-78  
Reg. 231197535 NIP 783-65-79  
(osoba upoważniona)

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 01/2007



Normy i/lub dokumentacje techniczne, lub ich części, zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:

— normy zharmonizowane:

Numer	Wydanie	Tytuł	Część
PN-EN 50130-4:2002		Systemy alarmowe. Część 4. Kompatybilność elektromagnetyczna. Norma dla grupy wyrobów: Wymagania dotyczące odporności urządzeń systemów alarmowych, pożarowych, włamaniowych i osobistych.	
PN-EN61000-6-3:2002		Kompatybilność elektromagnetyczna: Część 6-3. Normy ogólne. Wymagania dotyczące emisyjności w środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym	

— inne normy i/lub dokumentacje techniczne:

Numer	Wydanie	Tytuł	Część

— inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub techniczno-konstrukcyjnej:

.....

.....

.....

.....

— Inne dokumenty lub informacje wymagane przez dyrektywę(-y) WE:

.....

.....

.....

.....

.....

(1) Należy wypełnić w przypadku powoływania się na części lub rozdziały normy lub dokumentacji technicznej.