

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent: Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne „KARED” Spółka z o.o.

Adres: ul. Kwiatowa 3/1 Kowale, *poczta:* 80-180 Gdańsk,

niniejszym deklaruje, że wyrób

Identyfikacja wyrobu:

**Kaseta Sygnalizacyjna typu
KSR-25, KSR-25WI, KSR-50, KSR-50WI**

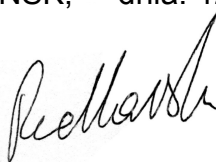
**jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw WE
(łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)**

<i>Nr dyrektywy</i>	<i>Tytuł (dokumentu)</i>
2006/95/WE	LVD - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia - wprowadzona na terytorium RP Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. Nr 155, poz. 1089).
2004/108/WE	EMC - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej – wprowadzona na terytorium RP Ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz.U. Nr 82, poz. 556).

i że zastosowano normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na rewersie deklaracji. Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie **CE: 08** (jeżeli jest deklarowana zgodność z postanowieniami dyrektyw niskonapięciowej 2006/95/WE i kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE)

Miejscowość: GDAŃSK, dnia: 12.02.2014 roku

podpis:



inż. Adam Redlarski – Prezes Zarządu

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

— normy zharmonizowane:

<i>Numer</i>	<i>Wydanie</i>	<i>Tytuł</i>	<i>Część</i>
PN-EN 60255-5	2005	Przełączniki energoelektryczne. Część 5: Koordynacja izolacji przełączników pomiarowych urządzeń zabezpieczeniowych. Wymagania i badania.	
PN-EN 50263	2004	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Norma wyrobu dotycząca przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych	

— inne normy i/lub dokumentacje techniczne:

<i>Numer</i>	<i>Wydanie</i>	<i>Tytuł</i>	<i>Część</i>

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

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

.....