

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: RXM-01/PL/ARH/06/2016

ODBIORNIK MODUŁOWY TYPU RXM-01/\*

**ELSTA ELEKTRONIKA Sp. z o.o. S.K.A.**

32-020 Wieliczka, ul. Janińska 32, Polska  
tel.: +48 12 350 10 51, +48 12 350 13 50  
fax: +48 12 350 13 60, e-mail: office.elektronika@elsta.pl

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Producenta

Produkt: **Odbiornik modułowy**  
Typ: **RXM-01/\***  
Oznaczenie\*: **Ex I M2 Ex ib I Mb**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny ze wszystkimi zasadniczymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

dyrektywami: **2014/34/UE (ATEX), 2014/53/UE (R&TTE) oraz 2011/65/UE (RoHS)**

a w szczególności jest on zgodny z następującymi normami:

<u>ATEX:</u>	<b>EN 60079-0:2012 + A11:2013</b> <b>EN 60079-11:2012</b>	(PN-EN 60079-0:2013-03 + A11:2014-03) (PN-EN 60079-11:2012)
<u>R&amp;TTE:</u>		
EMC:	<b>ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2011</b> <b>ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2013</b>	(PN-ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2012) (PN-ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2014-03)
RADIO:	<b>ETSI EN 300 220-2 V2.4.1:2012</b>	(PN-ETSI EN 300 220-2 V2.4.1:2013-02)
<u>RoHS:</u>	<b>EN 50581:2012</b>	(PN-EN 50581:2013-03)

Wyrób został poddany badaniu typu UE przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1453 – Główny Instytut Górnictwa, Pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice i uzyskał certyfikat:

**KDB 13ATEX0093**

System zapewnienia jakości procesu produkcji (Moduł D) oraz zapewnienia jakości produktu (Moduł E) nadzorowany jest przez:

**Główny Instytut Górnictwa  
Jednostka Notyfikowana nr 1453  
Pl. Gwarków 1, 40-166 Katowice**

## Informacje dodatkowe:

1. Wyrób spełnia wymagania norm: **IEC 60079-0:2011 , IEC 60079-11:2011**
2. Dodatkowo wyrób oceniony został według schematu IECEx, co zostało potwierdzone certyfikatem:  
**IECEx KDB 15.0009 (wydanie nr 0)**

W imieniu producenta podpisał:

**Prezes Zarządu**

**dr inż. Marcin Szezurkowski**

Wieliczka, dnia 30.06.2016