

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr: EODBB/PL/ARH/06/2016


ODBIORNIK RADIOWY TYPU EODBB/\*

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 radiowy**  
Typ: **EODBB/\***  
Oznaczenie\*:  **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 (RED)** oraz **2011/65/UE (RoHS)**

a w szczególności jest on zgodny z następującymi normami:

**ATEX:** EN 60079-0:2012 + A11:2013 (PN-EN 60079-0:2013-03 + A11:2014-03)  
EN 60079-11:2012 (PN-EN 60079-11:2012)

**RED:**  
Art. 3. 1 b (EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017 (PN-ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017-08)  
Art. 3. 2 (RADIO): ETSI EN 300 220-2 V3.1.1:2017 (PN-ETSI EN 300 220-2 V3.1.1:2017-08)

**RoHS:** EN 50581:2012 (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 08ATEX273**

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**

W imieniu producenta podpisał:

Prezes Zarządu

dr inż. Marcin Szczurkowski

Wieliczka, dnia 10.08.2017