



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE



Nr: ET-02/GD/PL/ARH/06/2016

TERMINAL MOBILNY TYPU ET-02/GD/*

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:	Terminal mobilny
Typ:	ET-02/GD/*
Oznaczenie*:	 II 1G Ex ia IIC T4 Ga  II 1D Ex ia IIIC T135°C Da

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>	EN 60079-0:2012 + A11:2013 EN 60079-11:2012 EN 60079-26:2007	(PN-EN 60079-0:2013-03 + A11:2014-03) (PN-EN 60079-11:2012) (PN-EN 60079-26:2007)
<u>R&TTE:</u>		
Art. 3. 1 a (SAFETY):	EN 50364:2010 EN 62311 :2008	(PN-EN 50364:2012) (PN-EN 62311:2010)
Art. 3. 1 b (EMC):	EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2007 ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2013	(PN-EN 61000-6-2:2008) (PN-EN 61000-6-4:2008) (PN-ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2014-03)
Art. 3. 2 (RADIO):	ETSI EN 300 328 V1.9.1:2015 ETSI EN 300 330-2 V1.5.1:2010 ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2012	(PN-ETSI EN 300 328 V1.9.1:2015-08) (PN-ETSI EN 300 330-2 V1.5.1:2010) (PN-ETSI EN 301 489-17 V2.2.1:2013-05)
<u>RoHS:</u>	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 13ATEX0145X

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

Wieliczka, dnia 30.06.2016

dr inż. Marcin Szczurkowski

* - wg dyrektywy ATEX

Kopię „Deklaracji Zgodności” można znaleźć pod adresem: <https://www.elektronika.elsta.pl/pl/dopobrania>