



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

**Model aparatury:** Detektor zbitcia szyby

**Produkt:** GD 375

**Producent:** ALARMTECH POLSKA Sp. z o.o., ul. Kusocińskiego 3, 83-140 Gniew

Niniejsza deklaracja zgodności UE wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymieniony powyżej przedmiot deklaracji – detektor zbitcia szyby **GD 375** jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**EMC:** Dyrektywa 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej,

EN 50130-4:2011 Systemy alarmowe – Część 4: Kompatybilność elektromagnetyczna,

**RoHS2/RoHS3:** Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. zmieniająca załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem,

**REACH:** Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH),

**WEEE:** Dyrektywa 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,

Norma PN-EN 50131-2-7-1:2013-06/A2:2017-01 - Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 2-7-1: Czujki włamania -- Czujki stłuczenia szkła (dźwiękowe).

Wyrób zrealizowany został w ramach zintegrowanego systemu zarządzania zgodnie ze standardami norm: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 oraz ISO 45001:2018.

Gniew, dnia 22.07.2019

W imieniu producenta podpisała:

Agnieszka Trzcińska - Quality Manager