



"EURA-TECH" Sp. z o.o.  
84-200 Wejherowo, ul. Przemysłowa 3A  
NIP 588-10-09-008, REGON 190932408  
KRS 0000190941  
Kapitał zakładowy wynosi 1 500 000 zł

**Sekretariat:**  
tel. +48 58 678 81 00  
sekretariat@aura-tech.eu  
**Dział sprzedaży:**  
tel. +48 58 678 81 11  
[www.aura-tech.eu](http://www.aura-tech.eu)  
Wejherowo, 17.12.2013.  
Poland

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DECLARATION OF PERFORMANCE

nr deklaracji / declaration No.  
**67/2013**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:  
Unique Product identification code of the product:

**WYKRYWACZ DYMU**  
SMOKE ALARM  
**SD-10A4**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product:

**KD-128B / EAN5905548274393**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:

**Ochrona przeciwpożarowa**  
Fire protection

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:  
Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer:

**NINGBO KINGDUN ELECTRONIC INDUSTRY CO., LTD.**  
No.28, Fengyuan Road, South Zone of Economic Development Area,  
Yuyao City, 315400 Zhejiang, P.R. China

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:  
Name and contact address of the authorized representative:

**EURA-TECH sp. z o.o.**  
Przemysłowa 3a, str.  
84-200 Wejherowo, POLAND

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:  
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product:

7. Wyrób budowlany objęty normą zharmonizowaną:  
Construction product covered by the harmonized standard:

**ANPI**  
Parc Scientifique Fleming, Rue Granbonpré 1, B-1348 Louvain-la-Neuve, Belgium

Numer Jednostki Notyfikowanej: 1134  
Notified Body No.

Numer Certyfikatu:  
Certificate, No.

**1134-CPD-111**

Notyfikowana jednostka certyfikująca wyrób wydaje certyfikat stałości właściwości użytkowych wyrobu na podstawie: ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w tym pobierania próbek), obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu; wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji; stałego nadzoru, oceny i ewaluacji zakładowej kontroli produkcji.

The notified product certification body shall issue the certificate of constancy of performance of the product on the basis of determination of the product type on the basis of type testing (including sampling), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product; initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control; continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control.

8. Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną:  
Construction product covered by a European Technical Assessment:


nie dotyczy  
not applicable

9. Deklarowane właściwości użytkowe:  
Declared performance:

Zharmonizowana specyfikacja techniczna Harmonised technical specification		<b>EN 14604:2005+AC:2008</b>
Zasadnicze charakterystyki Essential characteristics	Właściwości użytkowe Performance	Klauzula Clause
Nominalne warunki aktywacji, czułość, opóźnienie reakcji (czas reakcji), wydajność w warunkach pożaru Nominal activation conditions, sensitivity, response delay (response time) and performance under fire condition	Spełnia Pass	4.12, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18
Niezawodność działania Operational reliability	Spełnia Pass	4.2, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22, 5.24
Tolerancja na napięcia zasilania Tolerance to supply voltage	Spełnia Pass	5.21
Niezawodność działania i opóźnienia reakcji Durability of operational reliability	Spełnia Pass	5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.12, 5.13
Niezawodności działania, stabilność elektryczna Durability of operational reliability, electrical stability	Spełnia Pass	5.14

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.  
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Włocławek, 2013/12/17  
(miejsce i data wystawienia)  
place and date

  
Andrzej Dudziński  
PREZES  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)  
name and signature