



# JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

The Certification Body

## CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213



# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

CERTIFICATE OF ACCORDANCE

## Nr 2330/2006

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. 2004 Nr 198, poz. 2041), stwierdza się, że wyrób budowlany:

**Głośnik pożarowy ścienny typu WAC 165/6 PP, WAC 165/6 PP1**

wprowadzony do obrotu  
przez:

**PARTNER Sp. z o. o.**  
**ul. Kopernika 1**  
**48-340 Głucholązy**

wyprodukowany przez:

**PARTNER Sp. z o. o.**  
**ul. Kopernika 1**  
**48-340 Głucholązy**

spełnia wymagania:

**Aprobaty Technicznej CNBOP nr AT-0203-0103/2006 z 30.11.2006 r.**

W ocenie zgodności zastosowano system 1.

Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego określa załącznik stanowiący integralną część certyfikatu.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Dostawcę wymagań zawartych w umowie Nr 366/DC/2006

Okres ważności certyfikatu

od 12.12.2006r.

do 29.11.2011r.

pod warunkiem, że wymagania określone w powoływanej specyfikacji technicznej lub warunki produkcji w zakładzie albo sam system zakładowej kontroli produkcji nie ulegnie znaczącym zmianom.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ

bryg. mgr inż. Andrzej Nasiorowski



DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 12 grudnia 2006r.



AC 063

**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**

The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ***im. Józefa Tuliszkowskiego***SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213

**ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU**

ANNEX TO CERTIFICATE

**Nr 2330/2006**Nazwa i typ wyrobu: **Głośnik pożarowy ścienny typu WAC 165/6 PP, WAC 165/6 PPI**wprowadzony do obrotu przez: **PARTNER Sp. z o. o.  
ul. Kopernika 1  
48-340 Glucholazy****Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego:**

Typ:	ścienny WAC 165/6 PP	ścienny WAC 165/6 PPI
Moc nominalna:	6 W	
Moc na odczepach transformatora dla linii 100V:	6 / 3 / 1,5 / 0,75 W	
Znamionowe napięcie zasilania:	100 V	
Impedancja głośnika:	8 Ω	
Zakres temperatur otoczenia:	-10 ÷ +55 °C	
Kategoria klimatyczna:	A	
Rodzaj listwy łączeniowej (materiał, ilość zacisków):	Złącze porcelanowe 3-zaciskowe	
Wymiary głośnika (wys. x szer. x gł.):	332 x 243 x 90 mm	332 x 210 x 82 mm
Kolor:	Biały	
Materiał obudowy:	ABS	
Masa:	1,53 kg	1,45 kg

**Wniosek o przeprowadzenie  
certyfikacji wyrobu:****Aprobata techniczna:****Dokumentacja techniczna:****Sprawozdanie z badań:**

Nr B/3262/2006 z dnia 07.12.2006r.

Nr AT-0203-0103/2006 z 30.11.2006 r. wydana przez Zakład Aprobat Technicznych CNBOP dokumentacja producenta dotycząca wyrobu z 05.06.2006 roku,

3179/BA/06 z dnia 08.11.2006r. wykonane przez Zakład/Laboratorium Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP

**ZASTĘPCA KIEROWNIKA JEDNOSTKI  
CERTYFIKUJĄCEJ**

bryg. mgr inż. Andrzej Nasiorowski

**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 12 grudnia 2006 r.