

BRE Certification Limited and LPCB

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX
Telephone: 01923 664100 Fax: 01923 664603 E-mail: enquiries@bre-certification.co.uk Web: www.bre-certification.co.uk

EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

0832 - CPD - 0632

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive - CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

MPD821 Conventional photoelectric smoke detector for use in fire detection and alarm systems

(For conditions of use for the product see the attached appendix)

placed on the market by

Cooper Industries Inc.
Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB

and produced in the factory

Digital Lighting (Dongguan) Co., Ltd
Xin Min Road, Xin Min District, Changan Town, Dongguan City, Guangdong Province, China
523879

is submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan. The initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial inspection and continuous surveillance of the factory and factory production control has been performed under the control of the approved body BRE Certification Limited.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity (Level 1) and the performances described in Annex ZA of the standard(s)

EN 54 - 7: 2000 + A1: 2002 - Fire detection and fire alarm systems - Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization

were applied and that the product fulfils all the prescribed requirements.

This certificate was first issued on 11/2/2008 and remains valid as long as the product continues to be manufactured and the conditions laid down in the harmonised technical specification referenced or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly and the required annual FPC assessments are maintained.



Paul Stevens
For and on behalf of BRE Certification Limited

Date of Issue: 11/2/2008
Issue Number: 1
Page: 1 of 2

This certificate remains the property of BRE Certification Ltd and is issued subject to terms and conditions and is maintained and held in force through regular Factory Production Control audits.
To check the authenticity of this certificate, please visit our website or contact us.

BRE Certification Limited and LPCB

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX

Telephone: 01923 664100 Fax: 01923 664603 E-mail: enquiries@bre-certification.co.uk Web: www.bre-certification.co.uk

Appendix to EC Certificate of conformity 0832 - CPD - 0632

The details and conditions of use for the MPD821 Conventional photoelectric smoke detector, placed on the market by Cooper Industries Inc. are:

To be used in accordance with the suppliers installation instructions and in conjunction with the following bases, ancillaries, sounder tones and sensitivity settings (*where applicable*):

Bases:

MDB800 Standard base

Paul Stevens
For and on behalf of BRE Certification Limited

Date of Issue: 11/2/2008

Issue Number: 1

Page: 2 of 2

This certificate remains the property of BRE Certification Ltd and is issued subject to terms and conditions and is maintained and held in force through regular Factory Production Control audits.
To check the authenticity of this certificate, please visit our website or contact us.

Uwierzytelnione tłumaczenie z języka angielskiego.

[Komentarze tłumacza znajdują się w nawiasach kwadratowych.]

-/-

Strona 1:

-/-

BRE Certification Limited oraz LPCB-/-

-/-

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX-/-
Tel.: 01923 664100 Faks: 01923 664603 E-mail: enquiries@breccertification.co.uk-/-
Strona internetowa: www.breccertification.co.uk-/-

-/-

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI – WE-/-

-/-

0832-CPD-0632-/-

-/-

Zgodnie z Dyrektywą 89/106/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie ujednoczenia ustaw, przepisów i postanowień administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych (Dyrektywa o Wyrobach Budowlanych – CPD), poprawioną przez Dyrektywę 93/68/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku, stwierdza się iż produkt budowlany-/-

-/-

MPD821 Konwencjonalna fotoelektryczna czujka dymu wykorzystywana w systemach przeciwpożarowych oraz systemach alarmowych

(Warunki użytkowania produktu, patrz załącznik)

-/-

wprowadzony na rynek przez

-/-

Cooper Industries Inc.

Wheatley Hall Road, Doncaster, South Yorkshire, DN2 4NB-/-

wyprodukowany w zakładzie

-/-

Digital Lighting (Dongguan) Co., Ltd

Xin Min Road, Xin Min District, Changan Town, Dongguan City, Guangdong Province, Chiny 523879

-/-

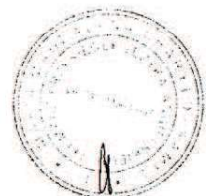
jest poddawany przez producenta zakładowej kontroli produkcji oraz dodatkowym badaniom próbek pobranych w fabryce zgodnie z zalecanym planem badań. Wstępne badanie typu dla odpowiednich charakterystyk produktu, wstępna kontrola oraz stały nadzór zakładu i kontroli produkcji zakładowej są przeprowadzane pod kontrolą organu certyfikującego BRE Certification Limited.-/-

-/-

Niniejszy certyfikat zatwierdza, iż wszelkie przepisy dotyczące poświadczenia zgodności (Poziom 1) oraz parametrów opisanych w Załączniku ZA standardu(ów)

-/-

EN 54-7: 2000 + A1: 2002 – Systemy przeciwpożarowe oraz systemy sygnalizacji pożarowej – czujki dymu – czujki punktowe działające z wykorzystaniem światła rozproszonego, światła przechodzącego lub jonizacji zostały zastosowane oraz że produkt spełnia wszystkie zalecane wymogi.



-/-

Niniejszy certyfikat został po raz pierwszy wydany w dniu 11.02.2008 i zachowuje ważność tak długo, jak długo produkt będzie produkowany, a warunki ustanowione we właściwej zharmonizowanej specyfikacji technicznej, warunki produkcji w zakładzie lub warunki kontroli produkcji zakładowej nie zostaną znacznie zmienione oraz będzie przeprowadzana wymagana coroczna ocena kontroli produkcji zakładowej.-/-

-/-

[nieczytelny podpis]

Paul Stevens

Dla oraz w imieniu BRE Certification Limited

Data wydania 11.02.2008

Numer wydania: 1

-/-

Strona: 1 z 2

-/-

Niniejszy Certyfikat pozostaje własnością BRE Certification Ltd, jest wydawany zgodnie z warunkami Kontroli Produkcji Zakładowej oraz jest zachowany i pozostaje w mocy na podstawie regularnych audytów Kontroli Produkcji Zakładowej.-/-

W celu sprawdzenia autentyczności niniejszego certyfikatu proszę wejść na naszą stronę internetową lub skontaktować się z nami.-/-

-/-

Strona 2:

-/-

BRE Certification Limited oraz LPCB-/-

-/-

Bucknalls Lane, Garston, Watford, Hertfordshire, WD25 9XX-/-

Tel.: 01923 664100

Faks: 01923 664603

E-mail: enquiries@bre-certification.co.uk-/-

Strona internetowa: www.brecertification.co.uk-/-

-/-

Załącznik do Certyfikatu Zgodności 0832-CPD-0632-/-

-/-

Informacje i warunki dotyczące wykorzystania MPD821 Konwencjonalnej fotoelektrycznej czujki dymu wprowadzonej na rynek przez Cooper Industries Inc. muszą być stosowane zgodnie z instrukcjami instalacyjnymi dostawców, w połączeniu z następującymi jednostkami bazowymi, dodatkami, sygnałami dźwiękowymi oraz ustawieniami czujności (jeżeli dotyczy):

-/-

Jednostki bazowe:

MDB800 Standardowa jednostka bazowa-/-

-/-

[nieczytelny podpis]

Paul Stevens

Dla oraz w imieniu BRE Certification Limited

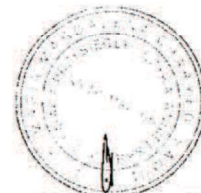
Data wydania 11.02.2008

Numer emisji: 1

-/-

Strona: 2 z 2

-/-



Niniejszy Certyfikat pozostaje własnością BRE Certification Ltd, jest wydawany zgodnie z warunkami Kontroli Produkcji Zakładowej oraz jest zachowany i pozostaje w mocy na podstawie regularnych audytów Kontroli Produkcji Zakładowej.-/-

W celu sprawdzenia autentyczności niniejszego certyfikatu proszę wejść na naszą stronę internetową lub skontaktować się z nami.

-/-

Ja, niżej podpisana mgr Maria – Magdalena Charyło-Samuł, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych przez Ministra Sprawiedliwości, pod numerem TP/1180/05, Rzeczpospolita Polska, stwierdzam zgodność niniejszego tłumaczenia z kopią dokumentu sporządzonego w języku angielskim.

Warszawa, 02 marca 2009 r.

Nr Rep: 512/2009

