



# Zertifikat

über die  
**Anerkennung**  
von  
**Bauteilen und Systemen**

*Inhaber der Anerkennung:*

**Bosch Sicherheitssysteme GmbH**  
Werner-von-Siemens-Ring 10

DE-85630 Grasbrunn

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
H 110009	5	11.11.2010	10.11.2014

*Gegenstand der Anerkennung:*

**Infrarot-Bewegungsmelder**  
**ISN-AP1 und ISN-AP1-T**

*Verwendung:*

**in Gefahrenwarnanlagen**

*Anerkennungsgrundlagen:*

VdS 2344:2005-12, Verfahrensrichtlinien  
VdS 2841:2005-12, Durchführung von Produktüberwachungen  
VdS 2227:2002-05, Allgemeine Anforderungen/Prüfmethoden  
VdS 3438:2010-02, Home- Gefahren- Managementsysteme  
(Entwurf)

Köln, den 10.11.2010

Schüngel

Geschäftsführer

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle

**Die Anerkennung**  
umfasst nur das angegebene  
Bauteil/System  
in der zur Prüfung  
eingereichten Ausführung

■ mit den Bestandteilen  
nach Anlage 1,

■ dokumentiert in den  
technischen Unterlagen  
nach Anlage 2,

■ zur Verwendung  
in den angegebenen  
Einrichtungen

der Brandschutz- und  
Sicherungstechnik.  
Bei der Anwendung  
des Gegenstandes der  
Anerkennung sind  
die Hinweise/Bemerkungen  
nach Anlage 3  
zu beachten.

Die Gültigkeit  
der Anerkennung kann  
auf Antrag  
verlängert werden.  
Antrag auf Verlängerung  
ist spätestens 6 Monate  
vor Ablauf der  
Gültigkeit zu stellen.

Das Zertifikat darf  
nur unverändert und mit  
sämtlichen Anlagen  
vervielfältigt werden.

Alle Änderungen  
der Voraussetzungen  
für die Anerkennung  
sind der VdS-  
Zertifizierungsstelle  
– mitsamt den erforderlichen  
Unterlagen – unverzüglich  
zu übermitteln.

Eine Werbung mit der  
VdS-Anerkennung des  
Produktes muss den Inhalt  
des Zertifikates korrekt  
wiedergeben und darf nicht  
auf wettbewerbsrechtswidrige  
Art und Weise erfolgen.



DAT-ZE 005/92

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
Zertifizierungsstelle  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamt-  
verbandes der Deutschen  
Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)  
akkreditiert als Zertifizierungsstelle  
für die Bereiche Brandschutz- und  
Sicherungstechnik von der  
Deutschen Akkreditierungsstelle  
Technik (DATech)

zur Anerkennung Nr. H 110009

vom 10.11.2010

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Infrarot-Bewegungsmelder bestehend aus zweiteiliger Gehäusekonstruktion und einer Basisplatine in den Ausführungen: - EN Grad 1 (ohne Deckelkontakt) - EN Grad 2 (mit Deckelkontakt) Option: - Schwenkbare Flachprofilhalterung	ISN-AP1 ISN-AP1-T B335-3	F.01U.004.837 F.01U.004.838 4.998.800.014	

zur Anerkennung Nr. H 110009

vom 10.11.2010

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
<b>Installationsanleitungen:</b>			
- ISN-AP1 (multilingual)	F01U005309-04	07/2010	2
- ISN-AP1-T (multilingual)	F01U004504-04	07/2010	2
<b>Technische Unterlagen:</b>			
- ISN-AP1, -AP1-T (de) Datenblatt	T2070172171 de-DE V1	30.09.2010	4
- ISN-AP1, -AP1-T (en) Datasheet	T2070172171 en-US V9	16.11.2009	4
- ISN-AP1, -AP1-T	Document Package Contents	13.09.2010	2
- ISN-AP1, -AP1-T	PCB Part List 091310SKI	13.09.2010	1
- ISN-AP1 Stückliste	Bill of Materials	14.09.2010	2
- ISN-AP1-T Stückliste	Bill of Materials	14.09.2010	2
- ISN-AP1, -AP1-T Schematic	F01U169868_01	16.08.2010	2
- ISN-AP1, -AP1-T Fabrikationszeichnungen	F01U169869_01	16.08.2010	10
- Relay Datenblatt	Clare CPC1017N-R04	28.02.2008	5
- Switch / Push Button	F01U071389	20.02.2009	1
- Optischer Filter, Nippon Ceramic	DSI-1F Rev.B 0701051	07.01.2005	4
- Kennzeichnungsvorschlag AP1-T	F01U004838 05	05.07.2010	1
- Kennzeichnungsvorschlag AP1	F01U004837 06	05.07.2010	1
- Gehäuse Basis, Red Line	F01U004293 Rev.B	02.05.2005	1
- Gehäuse Deckel, Red Line	F01U004292 Rev.B	02.05.2005	1
- Linsen Halterung, Red Line	F01U004291 Rev.B	01.06.2005	1
- Linse, Red Line	F01U004512 Rev.B	21.04.2005	1
- DS815 Fresnellinsenarray	C44888 Rev.C	21.04.2005	1
- Det. Boot W/Window Chi	F01U100217 V.03	15.12.2008	1

zur Anerkennung Nr. H 110009

vom 10.11.2010

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
- Rubber Pad with adhesive backing	A40551 Rev.C	26.09.2000	1
- Abstandshalter	F01U001117 Rev.B	06.08.2004	1
- Feder, DS1004 Deckelkontakt	F01U068260 V.02	09.11.2007	1



**Anlage 3**

**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. H 110009

vom 10.11.2010

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

Keine