

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Visonic Ltd.
30, Habarzel St.
69710 TEL-AVIV
ISRAEL

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 nach Anlage 3 zu beachten.

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.

This Approval

is valid only for the specified component/system as submitted for testing

- together with the parts listed in enclosure 1
- documented in the technical documents according to enclosure 2
- for the use in the specified fire protection and security installations.

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

VdS Schadenverhütung GmbH

Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAkkS as certification body for fire protection and security products

Anerkennungs-Nr. Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom (TT.MM.JJJJ) valid from (dd.mm.yyyy)	gültig bis (TT.MM.JJJJ) valid until (dd.mm.yyyy)
H 117002	4	02.11.2021	01.11.2025

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Funk-Infrarot-Bewegungsmelder/ Wireless Infrared
Motion Detector
MP-802 K9-85 PG2

Verwendung
Use

in Home-Gefahren-Managementsystemen /
in Home-Alarm-Managementsystemen

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 3438:2013-07

Köln, den 19.07.2021

Dr. Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

I. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-11149-01-01



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 117002 vom/ dated 19.07.2021

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No	Anerkennungsnr Approval No.
Funk-Infrarot-Bewegungsmelder für Visonic PowerMaster Zentralen bestehend aus: -zweiteiligem Kunststoffgehäuse und Linse in Volumencharakteristik, batteriebetrieben, im Frequenzband 868MHz	MP-802 K9-85 PG2		
Wireless Infrared Motion Detector control for Visonic PowerMaster panels consisting of: -housing in two plastic parts, lens with volumetric characteristics, battery driven, in frequency range of 868MHz	MP-802 K9-85 PG2		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 117002 vom/ dated 19.07.2021

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
Technische Dokumente / Technical documents			
- Kurz-Montageanleitung (multilingual) Abbreviated Installation Instructions (multilingual)	D-306420 MP-802 K9-85 PG2 Rev.2	05/2017	8
- Montageanweisung (Deutsch) Installation Instructions (German)	D-306343 MP-802 K9-85 PG2 Rev.1	10/2017	8
Zeichnungen / Drawings			
- Aufkleber Produkt Product Label	4014444 Rev.05	29.10.2017	1
- Explosionszeichnung Explosion assembly	4014187	01.11.2015	1
- Gehäuse Rücken Housing base	P-207374	24.04.2017	1
- Gehäuse Deckel Housing Cover	P-207375	14.07.2017	1
- Gehäuse Linsenhalter Lens Retainer	P-207377	07.02.2016	1
- Gehäuse / Linse Lens	P-207378	15.11.2016	1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 117002 vom/ dated 19.07.2021

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval [see enclosure 1].

Das Gerät eignet sich zum Einsatz mit Visonic Funk-Zentralen (PowerMaster).

The Device is usable with Visonic wireless-control unit (PowerMaster).