

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

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

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 119002	4	04.09.2023	03.09.2027

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Handsender/ Keyfob
KP-241 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 03.09.2023

Dr. Reinermann
Geschäftsführer /
Managing Director

i. V. Grundmann
Leiter der Zertifizierungsstelle /
Head of Certification Body

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 Sicherheitstechnik.

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
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 Sicherheitstechnik

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





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 119002 vom/ dated 03.09.2023

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.
<p>Funk-Komponente für PowerMaster Zentralen: - Keypad im Frequenzband 868MHz als portables Bedienfeld mit Wand-montagehalter</p> <p>Wireless-component for PowerMaster panels: - Keypad for frequency range 868MHz as portable control unit with wall bracket</p>	<p>KP-241 PG2</p> <p>KP-241 PG2</p>		



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 119002 vom/ dated 03.09.2023

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
Technical documents:			
- Housing Main	kp-241_main	31.03.2019	1
- Housing Base	p-209349	31.03.2019	1
- Housing Battery Cover	p-209350	31.03.2019	1
- Housing Bracket	p-209351	31.03.2019	1
- Housing Cover	p-209352	31.03.2019	1



Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. H 119002 vom/ dated 03.09.2023

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

1. Das Gerät eignet sich zum Einsatz mit Visonic Funk-Zentralen (PowerMaster).
2. Das Gerät darf nicht zur externen Scharf-Unscharf verwendet werden.

1. The device is usable with Visonic wireless-control unit (PowerMaster).
2. The device must not be used to externally arm-disarm.