

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen



Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Vanderbilt International (IRL) Ltd.
Clonshaugh Business & Technology Park
D17 KV84 DUBLIN 17
IRLAND

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)
G 106008	5	26.01.2022	25.01.2026

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Körperschallmelder/ Seismic detector
GM 730

Verwendung
Use

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C /
in Intruder Alarm Systems (IAS) of class C

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2110:2017-09
VdS 2203:2001-03
VdS 2331:1999-12
VdS 2344:2014-07

Köln, den 21.06.2021

Dr. Reiner Mann

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 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



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106008 vom/ dated 21.06.2021

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.
<p>Körperschallmelder (Firmware V1.7.1) mit Steuereingängen für den Selbsttest in Verbindung mit dem Prüfsender GMXS1 und für die Reduktion der Empfindlichkeit auf 1/8 für starke funktionsbedingte Störgeräusche. Die Einstellung der Empfindlichkeit ist durch DIP-Schalter und durch die Parametriersoftware SensTool möglich.</p>	GM 730	S54534-F107-A100	
<p>- Prüfsender für die Montage im Körperschallmelder oder</p>	GMXS1	4202370001	
<p>- Abgesetzter Prüfsender</p>	GMXS5	5627000001	
<p>Optionen:</p>			
<p>- Befestigungsplatte</p>	GMXP0	2772730001	
<p>- Wandeinbau-Set mit Abdeckung</p>	GMXW0	2771210001	
<p>- Bodendose</p>	GMXB0	2772020001	
<p>- Wasserdichtes Gehäuse</p>	GMXWG0	3720260001	
<p>- Schwenkplatte für Schlossabdeckung</p>	GMXP3	3470190001	
<p>- Bohrschutzfolie (10 Stück)</p>	GMXD7	A5Q00006245	
<p>- SensTool Software und Interface</p>	GMSW7	A5Q00006246	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106008 vom/ dated 21.06.2021

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.
Seismic detector (Firmware V1.7.1) with control input for the self-test in conjunction with the GMXS1 test transmitter and for reducing the sensitivity to 1/8 for strong function-related noise. The sensitivity can be set by means of DIP switches and the SensTool parameterization software.	GM 730	S54534-F107-A100	
- Test transmitter for mounting seismic detector	GMXS1	4202370001	
or			
- Remote test transmitter	GMXS5	5627000001	
Option:			
- Mounting plate	GMXP0	2772730001	
- Wall mounting set with shroud	GMXW0	2771210001	
- Floor box	GMXB0	2772020001	
- Waterproof housing	GMXWG0	3720260001	
- Swivel plate for lock cover	GMXP3	3470190001	
- Drill protection film (10 pieces)	GMXD7	A5Q00006245	
- SensTool	GMSW7	A5Q00006246	
Software and Interface			

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106008 vom/ dated 21.06.2021

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
Anleitungen:			
- Montage- und Errichteranleitung	008321, Index 0	01.10.2015	20
- Bedienungsanleitung SensTool	GMSW7_D_V09	14.02.2005	11
Technische Unterlagen:			
- Stückliste	A5Q00027178F, Index 02	19.01.2009	3
- Stromlaufplan	A5Q00027178A, Index 02	15.01.2009	1
- Bestückungsplan	A5Q00027178B, Index 02	15.01.2009	2
- Zeichnung	A5Q00029739E, Index 01	15.12.2008	1
- Zeichnung	A5Q00033195A, Index 05	23.01.2009	1
- Zeichnung	A5Q00033196A, Index 03	15.12.2008	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 106008 vom/ dated 21.06.2021

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

1. Die Einstelloption "Digital Filter" in der Parametriersoftware SensTool darf nicht verändert werden.
2. In nach VdS-Richtlinien konzipierten Einbruchmeldeanlagen darf einer Meldergruppe nur ein Melder zugeordnet werden.

1. The option 'Digital Filter' of the SensTool software must not be changed.
2. No more than one detector shall be assigned to a detector zone in intruder alarm systems designed according to VdS Guidelines.