

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen



Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Novar GmbH
Johannes-Mauthe-Straße 14
72458 Albstadt

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 119006	4	20.11.2019	19.11.2023

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Eingabeeinrichtung (EE)
luminAXS mifareDESFire Leser mit 16 Tasten

Verwendung
Use

in Einbruchmeldeanlagen der Klasse C gemäß VdS 2311
sowie des Sicherheitsgrades 3 gemäß EN 50131-1

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2110:2017-09
VdS 2203:2001-03
VdS 2119:2003-12
EN 50131-3:2009
SES-EMA-RL-T2:2010-08

Köln, den 20.11.2019

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 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 119006 vom/ dated 20.11.2019

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
Montage-Anschluss-Anleitung	P30735-10-002-05	25.10.2019	22
Bedienungsanleitung	P30735-03-002-02	25.10.2019	18
Programmieranleitung	800-23688	21.11.2017	16
IQ DeviceInstaller			
Stromlaufplan	800-23068, Rev. D	20.11.2017	1
Bestückungsplan	800-23128, Rev. C	20.11.2017	2
Stückliste:			
- Platine	100-06939, Rev. E	17.07.2019	19
- Gesamtstückliste Leser	027914.10, Rev. A	13.11.2019	3
- Sichtschutz	027965.10, Rev. A	26.09.2019	1
- Montageplatte für aP	27964, Rev. C	13.02.2018	1
- Kabeleinführung			
- Zubehör	100-06601, Rev. F	24.10.2019	1
Konstruktionszeichnung:			
- Tastatur	300-11056-XX, Rev. A	01.07.2019	3
- Zusammenstellungszeichnung	027914.10 Rev. A	13.11.2019	1
- Sichtschutz	700-05535-XX, Rev. C	17.09.2018	1
- Montageplatte für aP	700-04621-XX, Rev. C	09.12.2016	1
- Kabeleinführung			
Spezifikation Membranschalter	ES300-11056, Rev. A	12.07.2019	3
Kennzeichnung	MPR06453-A	14.11.2019	1
Datenblatt Deckel-/	ALPS - SPVQ8	14.11.2019	8
Abreißschalter			

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 119006 vom/ dated 20.11.2019

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 Bedienung der Eingabeeinrichtung erfolgt durch ein materielles (elektronisch codiertes) und geistiges Identifikationsmerkmal.
2. Bei der Installation muss als Schnittstelle RS-485 verwendet werden.
3. Für die Bedienung der Eingabeeinrichtung dürfen nur MIFARE DESFire EV1/EV2-Datenträger verwendet werden.
4. In Einbruchmeldeanlagen nach EN 50131-1 darf die Eingabeeinrichtung als zusätzliche Bedieneinrichtung (ZBE) Typ B verwendet werden