

Anerkennung



von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung

ABUS Security Center GmbH & Co. KG
Linker Kreuthweg 5
86444 Affing / OT Mühlhausen

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.

Anerkennungs-Nr. /	Anzahl der Seiten /	gültig vom (TT.MM.JJJJ)	gültig bis (TT.MM.JJJJ)
H 115012	4	01.04.2024	20.09.2027

Gegenstand der Anerkennung

Funk-Zentrale
Secvest FUAA
50000/50010/50100/50110/50500/50510/50600/50610

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.

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 Sicherungstechnik

Verwendung

in Home-Gefahren-Managementsystemen

Anerkennungsgrundlagen

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

Köln, den 01.04.2024

Dr. Reiner Mann
Geschäftsführer

i. V. Grundmann
Leiter der Zertifizierungsstelle



zur Anerkennungsnummer H 115012 vom 01.04.2024

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.

Bezeichnung des Gegenstandes	Typ	Kenn-Nr. des Inhabers	Anerkennungsnr
<p>Home- Funkzentrale mit integrierter Energieversorgung Software V3.01.12</p> <p>bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kunststoffgehäuse mit Tasten-Bedienteil oder Touch-Bedienteil - Leiterkarte incl. Netzversorgung - Akkupack Polymer Li-Ion 7,4 V / 2500 mA 	<p>Secvest FUAA 50000/50010/50100/ 50110/50500/50510/ 50600/50610</p>		

zur Anerkennungsnummer H 115012 vom 01.04.2024

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Kennzeichnung		18.09.2015	3
Serienkennzeichnung Tastenpanel	13967737	14.09.2021	1
Serienkennzeichnung Touchpanel	13967738	14.09.2021	1
Serienkennzeichnung, Netzteil	236745	05.09.2014	2
Errichteranleitung	V3.01.31	24.01.2024	426
Quick Guide	12853775	11.06.2018	16
Bedienungsanleitung	V3.01.31	24.01.2024	84
Technische Unterlagen Touch-Panel			
- Stromlaufpläne	105976 ISSUE 4 105976A4.scm	17.07.2017	4
- Platinen –Bestückung, Layout	105976 Issue 4	24.01.2024	4
- Stückliste	FUAA50500 SECVEST TOUCH PANEL ALL LANGUAGES Rev. 26	01.04.2024	24
Technische Unterlagen Tasten-Panel			
- Stromlaufpläne	105945 Issue 5	20.08.2014	3
- Platinen –Bestückung, Layout	105945 Issue 5	11.06.2018	5
- Stückliste	FUAA50000 NEW SECVEST INTRUDER PANEL ALL LANGUAGES Rev. 53	01.04.2024	23
Technische Unterlagen Hauptplatine			
- Stromlaufpläne	105943 ISSUE 7 105943A7.scm	01.03.2016	12
- Platinen –Bestückung, Layout	105943 Issue 7	01.04.2024	13



zur Anerkennungsnummer H 115012 vom 01.04.2024

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.

1. Es muss sichergestellt sein, dass der scharf geschaltete Bereich nicht betreten werden kann.
2. Das Gerät entspricht der Umweltklasse II.
3. Die programmierbaren Ausgänge dürfen nicht als „allgemeine Störung“ programmiert werden. Alternativ darf die Funktion 'AC-Störung' verwendet werden.
4. Das Gerät erfüllt nicht die aktuellen Anforderungen an die Cyber-Sicherheit der DIN/VDE 0826-1 oder VdS 3169-1/-2 und darf daher ausschließlich offline (weder in Netzwerken betrieben noch durch Apps gesteuert werden) betrieben werden.