

Anerkennung **Approval**



von Bauteilen und Systemen 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

/ ILLLL.MM.JJJ / valid from (dd.mm.yyyy)

gültig bis (TT.MM.JJJJ) / valid until (dd.mm.yyyy)

G 112128

01.12.2023

27.05.2025

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Bedien- und Anzeigeteil/ Control and indication panel SPCK 620, SPCK 623

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

in Intruder Alarm Systems of class C according to VdS 2311 and of grade 3 according to EN 50131-1

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2110:2017-09

VdS 2203:2001-03

VdS 2252:2015-12

VdS 2344:2014-07

EN 50131-3:2009

SES-EMA-RL-T2:2021-04

■ mit den Bestandteilen nach Anlage 1,

Ausführung

Die Anerkennung umfasst nur

das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten

- 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 Ände-rungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zertifizierungsstelle – mitsamt den erforderlichen Unterlagen – unverzüalich 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 enclo-
- 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 Sicherungstechnik

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

Köln, den 30.10.2023

Dr. Reinermann

Geschäftsführer / Managing Director i. V. Grundmann

Leiter der Zertifizierungsstelle / Head of Certification Body





Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112128 vom/ dated 30.10.2023

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

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Тур Туре	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
Das Bedien- und Anzeigeteil SPCK 620 im Kunststoffgehäuse verfügt über ein grafisches LCD und 4 Funktionstasten.	SPCK 620	S54543-F110- A100	
Das Bedien- und Anzeigeteil SPCK 623 verfügt über alle funktionellen Merkmale des SPCK 620 und zusätzlich über einen integrierten EM4102 Kartenleser zur optionalen Freigabe der Bedienung. - Hardware Version: A - Software Version: V1.02 - Typ B ZBE nach EN 50131-3	SPCK 623	S54543-F111- A100	a d
Optionen:			
- Busmodul	SPCE 110	S54542-F104-	
- Busmodul	SPCE 120	A100 S54542-F105- A100	
The keypad SPCK 620 in a plastic enclosure has a graphical LCD and 4 function keys.	SPCK 620	S54543-F110- A100	
The keypad SPCK 623 has all features of the SPCK 620 and additionally an integrated card reader (EM4102 system) for an optional enable of the keypad operation. - Hardware version: A - Software version: V1.02 - Type B ACE according to EN 50131-3	SPCK 623	S54543-F111- A100	



Seite / Sheet 2

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112128 vom/ dated 30.10.2023

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.
Options: - Bus module	SPCE 110	S54542-F104-	
- Bus module	SPCE 120	A100 S54542-F105- A100	
		71100	
,			



Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112128 vom/ dated 30.10.2023

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

Art der Unterlage	Kennzeichnung der Unterlage	Datum	Seiten
Type of Document	Identification of document	Date	Pages
Anleitung: — Installationsanleitung — Benutzeranleitung Deutsch — Benutzeranleitung Englisch	A6V10270955	15.01.2013	8
	A6V10271035, Rev. 3.4	06.02.2013	51
	A6V10271018, Rev. 3.4	06.02.2013	46
Technische Unterlagen: - Stückliste SPCK 620 - Stückliste SPCK 623 - Schaltplan SPCK 620/623.100 - Bestückungsplan und Platinenlayout - Zeichnung Gehäuse	V54543-F110-A100, Rev. A1	04.08.2020	5
	V54543-F111-A100, Rev. A1	04.08.2020	6
	E-PC141015, Rev. g	24.08.2020	10
	E-PC141015, Rev. g	24.08.2020	22
	E-CA132001 / E-CA132101	26.03.2012	10
 Zeichnung Gehause Datenblätter: Taster Taster Mikroschalter 	CTT-1103C FULL SPEC B3S, Catalog Nr. X301-E-1 D3V, Catalog Nr. JB301-E3-01	29.04.2008 11/2010 03/2005	18 4 18



Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 112128 vom/ dated 30.10.2023

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

- 1. Die Bedien- und Anzeigeteile SPCK 620 und SPCK 623 dürfen nur in BUS-Systemen mit X-Bus-Technik verwendet werden.
- 2. Die Bedien- und Anzeigeteile SPCK 620 und SPCK 623 dürfen nicht in der Funktion als Schalteinrichtung verwendet werden.
- 3. Gegenstand der Anerkennung ist für den Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN VDE 0833 Teil 1: 2014-10 und Teil 3: 2020-10 geeignet.
- 4. Das Gerät entspricht der Umweltklasse II der EN 50130-5.
- 5. Das Gerät entspricht Typ B (ZBE) der EN 50131-3.
- 1. The LCD comfort keypads SPCK 620 and SPCK 623 shall only be used in systems using the X-Bus technology.
- 2. The LCD comfort keypads SPCK 620 and SPCK 623 shall not be used as an ancillary control equipment.
- 3. Subject of approval is suitable for use in intruder alarm systems according to DIN VDE 0833 Part 1: 2014-10 and Part 3: 2020-10.
- 4. The device complies with Environmental Class II of EN 50130-5.
- 5. The device complies with type B (ACE) of EN 50131-3.