



Zertifikat

über die

Anerkennung

von

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Shenzhen Center Power Tech. Co., Ltd.
Center Power Industrial Park, Tongfu Industrial District

CN-518120 Dapeng Town, Shenzhen, China

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/Bemerkungen nach Anlage 3 zu beachten.

Die Gültigkeit der Anerkennung kann auf Antrag verlängert werden. Antrag auf Verlängerung ist spätestens 6 Monate vor Ablauf der Gültigkeit zu stellen.

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.

Eine Werbung mit der VdS-Anerkennung des Produktes muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen.

Anerkennungs-Nr.:	Anzahl der Seiten:	Gültig vom:	Gültig bis:
G 104100	4	15.10.2008	14.10.2012

Gegenstand der Anerkennung:

Wartungsfreie Blei-Batterie
VISION CP1232

Verwendung:

in Gefahrenmeldeanlagen

Anerkennungsgrundlagen:

Verfahrensrichtlinien VdS 2344 (12/05)
Durchführung von Produktüberwachungen VdS 2841 (12/05)
Allgemeine Anforderungen und Prüfmethode VdS 2227 (05/02)
Richtlinien Umweltverhalten VdS 2110 (01/03)
Richtlinien für Blei-Batterien
Anforderungen und Prüfmethode VdS 2102 (07/01)

Köln, den 30.09.2008

Schüngel

Geschäftsführer

Conrads

Leiter der Zertifizierungsstelle

VdS Schadenverhütung GmbH

Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV) akkreditiert als Zertifizierungsstelle für die Bereiche Brandschutz- und Sicherungstechnik von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)



DAT-ZE 005/92

zur Anerkennung Nr. G 104100

vom 30.09.2008

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
<p>Wartungsfreie Blei-Batterie im Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff</p> <p>Nennspannung: 12 V</p> <p>Nennkapazität (C₂₀): 3,2 Ah</p>	<p>VISION CP1232</p>		

zur Anerkennung Nr. G 104100

vom 30.09.2008

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Technisches Handbuch	Sealed Lead Acid Battery CP Series, Manual	10.06.2003	44
Technische Beschreibung	Operation & Maintenance Manuals CP series	20.04.20	6
Technische Beschreibung	General Features	20.04.20	3
Technische Beschreibung	VISION, CP Series	20.04.20	9
Technisches Datenblatt	CP1232 12V 3.2Ah(20hr)	09/2003	2
Technisches Datenblatt (Kennzeichnung)	VISION CP 1232 12V 3.2AH (Marking)	20.04.2004	1
Technisches Datenblatt	Data Code Marking	20.04.2004	1
Materialliste	Component/Raw material	20.04.2004	1
Technische Zeichnung	CP1232.1-000.00 CP1232 Conformation	20.04.2004	1

Anlage 3

Seite 1

zur Anerkennung Nr. G 104100

vom 30.09.2008

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

1. Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.
2. Das Gerät eignet sich zum Einsatz in Einbruchmeldeanlagen nach DIN EN 50131-1.