

Bescheinigung  
Nr. **ET 16066**  
vom 11.05.2016

## GS-Zertifikat

Name und Anschrift des Zertifikatsinhabers:  
(Auftraggeber) **Multiton Elektronik GmbH**  
**Roßstraße 11**  
**40476 Düsseldorf**

Name und Anschrift des Herstellers: Multitone Electronics PLC, Multitone House  
Shortwood Copse Lane  
RG23 7NL Kempshott Basingstoke  
United Kingdom

Produktbezeichnung: Personen-Notsignal-Anlage

Typ: EkoSecure (Komponenten siehe Anlage)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Prüfgrundlage: DIN VDE V 0825-1 Überwachungsanlagen – Drahtlose  
Personen-Notsignal-Anlagen für gefährliche Alleinarbeiten – Teil 1:  
Geräte- und Prüfanforderungen 2013-09

### Bemerkungen:

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein.

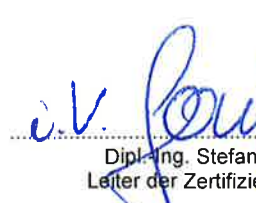
Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Zertifikatsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis: **31.12.2020**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom Januar 2015.

Az: 23.080.02 / 15-179-VT01 / Gom MWi

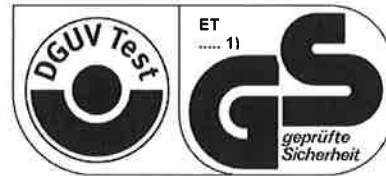
  
Dipl.-Ing. Stefan Stommel  
Leiter der Zertifizierungsstelle



## GS-Zeichen



Normalausführung



Bei einer Höhe von 20 mm oder weniger  
auch zulässige Ausführung

1) Zertifikats-Nummer ET 16066

- 
1. Der Zertifikatsinhaber hat die Voraussetzungen einzuhalten, die bei der Herstellung des umseitig genannten Produktes zu beachten sind, um die Übereinstimmung mit dem geprüften Baumuster zu gewährleisten.
  2. Die Prüf- und Zertifizierungsstelle führt in regelmäßigen Abständen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Herstellung und rechtmäßigen Verwendung des GS-Zeichens durch.
  3. Die für die Herstellung verantwortliche Person hat sich zur Einhaltung der Voraussetzungen nach Nummer 1 und Duldung der Kontrollmaßnahmen verpflichtet.
  4. Die Prüf- und Zertifizierungsstelle entzieht dem Zertifikatsinhaber die Zuerkennung des GS-Zeichens, wenn sich die Anforderungen nach § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes geändert haben oder die Voraussetzungen nach Nummer 1 nicht eingehalten werden.
  5. Das GS-Zeichen darf nur verwendet und mit ihm darf nur geworben werden, wenn die Voraussetzungen nach § 21 Absatz 1 des Produktsicherheitsgesetzes erfüllt sind.
-

**Anlage zum**

**GS-Zertifikat**                      **ET 16066**

**Bescheinigungsinhaber:**    Multiton Elektronik GmbH

**Produktbezeichnung:**        Personen-Notsignal-Anlage

**Typ:**                                    EkoSecure

**Nachfolgend aufgeführte Produkte sind Bestandteile des Zertifikates:**

Komponente	Beschreibung	Typ
PNG	Personen-Notsignal-Pager	ESPAG
Ladegerät für PNG	Vierfachladeschale für Pager	EKOPC4S
Repeater	Long Range Repeater	ESREP
Lokalisierungssender	Funkbake (Positionssender)	ESLOC
PNEZ	Personen-Notsignal-Zentrale	ESHUB

Vom Zertifikatsumfang ausgenommen sind:

- Standard-PC bzw. Notebooks und Zubehör
- sonstige Steckernetzteile
- Netzwerkkomponenten

Köln, den 11.05.2016

Az.: 23.080.02/15-179-VT01 Gom/Wi

  
 Malte Gomolka  
 Zertifizierer

