

S. Siedle & Söhne
Telefon und Telegrafengeräte
Stiftung & Co.
Bregstr. 1
D-78120 Furtwangen,

erklärt in alleiniger Verantwortung, daß die unten aufgeführten Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen und im Rahmen eines umfassenden Qualitätssicherungssystems (DQS Reg.-Nr.: 3834-01; Zulassungsnummer Q122263G) gefertigt werden:

| Bezeichnung | Bestellnummer | Teilenummer | Hersteller |
|-------------|---------------|-------------|------------|
| ELM 611-0 | ELM 611-0 GM | 016626 | |
| | ELM 611-0 SM | 016227 | |
| | ELM 611-0 TM | 017175 | |
| | ELM 611-0 W | 016625 | |

1. Elektromagnetische Verträglichkeit gem. EG Richtlinie 89/336/EWG über die elektromagnetische Verträglichkeit (KM)

EN 55022 Klasse B /04.87; Grenzwerte und Meßverfahren für Funkstörungen von informationstechnischen Einrichtungen

EN 61000-4-2; Prüfung der Störfestigkeit gegen entladung statischer Elektrizität

EN 61000-4-4; Prüfung und Störfestigkeit gegen schnelle transiente elektrische Störgrößen(Burst)

ENV 50140; Störfestigkeits-Grundnorm, Störfestigkeit gegen hochfrequente elektromagnetische Felder

ENV 50141; Störfestigkeits-Grundnorm, Leitungsgeführte Störgrößen, induziert durch hochfrequente Felder

prETS 300683

3. Telekommunikationsendeinrichtungen gem. EG Richtlinie
91/263/EWG über Telekommunikationseinrichtungen einschließlich
der gegenseitigen Anerkennung der Konformität (KK)

BAPT 222 ZV 122 Zulassungsvorschrift für induktive Funkanlagen
für nichtöffentliche Funkanlagen

I-ETS 300330

Furtwangen, den 13. Januar 1998



F. - I. Krämer(KM)
Konformitätsbeauftragte

B. Bayer(KK)

S. Siedle & Söhne
 Telefon und Telegrafengeräte
 Stiftung & Co.,
 Bregstr. 1
 D-78120 Furtwangen.

erklärt in alleiniger Verantwortung, daß die unten aufgeführten Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen und im Rahmen eines umfassenden Qualitätssicherungssystems (DQS Reg.-Nr.: 3834-01; Zulassungsnummer Q122263G) gefertigt werden:

| Bezeichnung | Bestellnummer | Teilenummer | Hersteller |
|-------------|---------------|-------------|------------|
| ELM 611-0 | ELM 611-0 GM | 116626 | |
| | ELM 611-0 SM | 116227 | |
| | ELM 611-0 TM | 117175 | |
| | ELM 611-0 W | 116625 | |

1. Elektromagnetische Verträglichkeit gem. EG Richtlinie 89/336/EWG über die elektromagnetische Verträglichkeit (KM)

EN 55022 Klasse B /04.87; Grenzwerte und Meßverfahren für Funkstörungen von informationstechnischen Einrichtungen

EN 61000-4-2; Prüfung der Störfestigkeit gegen Entladung statischer Elektrizität

EN 61000-4-4; Prüfung und Störfestigkeit gegen schnelle transiente elektrische Störgrößen (Burst)

ENV 50140; Störfestigkeits-Grundnorm, Störfestigkeit gegen hochfrequente elektromagnetische Felder

ENV 50141; Störfestigkeits-Grundnorm, Leitungsgeführte Störgrößen, induziert durch hochfrequente Felder

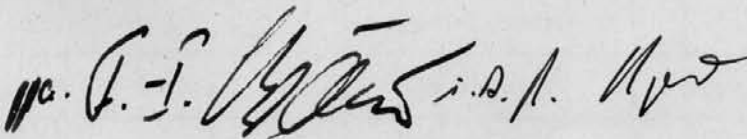
prETS 300683

3. Telekommunikationsendeinrichtungen gem. EG Richtlinie
91/263/EWG über Telekommunikationsendeinrichtungen
einschließlich der gegenseitigen Anerkennung der Konformität
(KK)

BAPT 222 ZV 122 Zulassungsvorschrift für induktive Funkanlagen
für nichtöffentliche Funkanlagen

I-ETS 300330

Furtwangen, den 8. Juni 1998



F. - I. Krämer(KM)
Konformitätsbeauftragte

B. Bayer(KK)

S. Siedle & Söhne
Telefon und Telegrafengeräte
Stiftung & Co,
Bregstr.1
D-78120 Furtwangen,

erklärt in alleiniger Verantwortung, daß das unten aufgeführte Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt und im Rahmen eines umfassenden Qualitätssicherungssystems (Reg.Nr.: 3834 -01 vom 8.1.96) gefertigt wird:

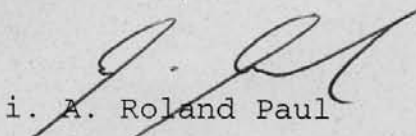
| Bezeichnung | Bestellnummer | Teilenummer | Hersteller |
|-------------------|---------------|-------------|------------|
| Easykey-Lesemodul | ELM 611-0 AN | 030602 | Siedle |
| Easykey-Lesemodul | ELM 611-0 BL | 030601 | Siedle |

1. Elektromagnetische Verträglichkeit gem. EG Richtlinie 89/336/EWG über die elektromagnetische Verträglichkeit

DIN EN 55022 (VDE 0878 Teil 22):04/98 (EN 55022:1994 + Corrigendum:1997 + A1:1995 + A2:1997), Grenzwerte und Meßverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

DIN EN 50082-1 (VDE 0839 Teil 82-1):11/1997 (EN 50082-1:1997, Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Fachgrundnorm Störfestigkeit, Teil 1: Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe.

Furtwangen, den 12.11.1999


i. A. Roland Paul

Konformitätsbeauftragter für
EMV

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller: **S. Siedle & Söhne**
Telefon- u. Telegrafenerwerke
Stiftung & Co

Adresse: **Bregstraße 1**
D-78120 Furtwangen

Erklärt daß das Produkt:

Type: **Entry System ELM 611-0**
Model: **T.Nr: 116626 / 216627 / 117175 / 216625**

die grundlegenden Anforderungen gemäß Artikel 3 der nachstehenden
EU-Richtlinie(n) erfüllt:

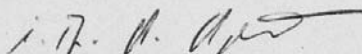
Richtlinie **1999/5/EU (R&TTE)** des Europäischen Parlaments und des
Rates vom 09. März 1999 über Funkanlagen und Telekommunikations-
endeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität

und daß die folgenden harmonisierten Normen angewandt wurden:

EN 55022 Klasse B /04.87;
EN 61000-4-2; EN 61000-4-4;
ENV 50140;
ENV 50141;
prETS 300683
BAPT 222 ZV 122 I-ETS 300330

Notified Body: **CETECOM ICT Services GmbH**; NB Number:**0682**

Furtwangen, 01.12.2000



Ort und Datum

i.A. B. Bayer
Name und Unterschrift

Phone:+ 49 7723 63 336

Fax:+ 49 7723 63 364

S. Siedle & Söhne
Telefon- und
Telegraphenwerke OHG

Postfach 1155
78113 Furtwangen
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
Telefon +49 7723 63-0
Telefax +49 7723 63-300

www.siedle.de
info@siedle.de

EU - Konformitätserklärung

Der Hersteller: **S. Siedle & Söhne**
Telefon- u. Telegraphenwerke OHG

Adresse: **Bregstraße 1**
D-78120 Furtwangen

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt:

| | |
|------------------|--------|
| ELM 611-01 W | 036535 |
| ELM 611-01 GM | 036536 |
| ELM 611-01 SM | 036537 |
| ELM 611-01 TM | 036538 |
| ELM 611-01 Lack. | 066024 |

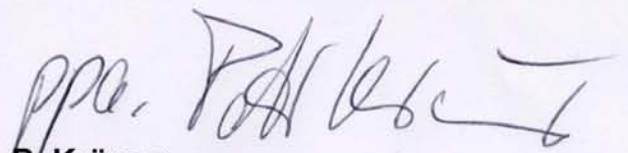
die grundlegenden Anforderungen der nachstehenden EU – Richtlinie(n)
erfüllt:

Telekommunikationseinrichtungen gem. **EG Richtlinie 1999 / 5 / EG**

und dass die folgenden harmonisierten Normen angewandt wurden:

EN 60950 - 1: 2003 - 03
EN 301489 – 1: 2002- 08
EN 301489 – 3: 2002-08
EN 50130 – 4: 2003 – 09
EN 300330 - 1: 2002 - 12
EN 300330 – 2: 2001 – 06

Furtwangen, den 23.03.2007
Ort und Datum


P. Krämer
Geschäftsleitung
Innovation

1750
250 Jahre
2000

S. Siedle & Söhne
Telefon- und
Telegraphenwerke OHG

Postfach 1155
78113 Furtwangen
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
Telefon +49 7723 63-0
Telefax +49 7723 63-300

www.siedle.de
info@siedle.de

EC-Declaration of Conformity

Manufacturer: **S. Siedle & Söhne**
Telefon- u. Telegraphenwerke OHG

Address: **Bregstraße 1**
D-78120 Furtwangen
Germany

Declares that the Product:

| | |
|------------------|--------|
| ELM 611-01 W | 036535 |
| ELM 611-01 GM | 036536 |
| ELM 611-01 SM | 036537 |
| ELM 611-01 TM | 036538 |
| ELM 611-01 Lack. | 066024 |

meets the essential requirements of the following EC-Directive(s):

The requirements for telecommunication and radio equipment in
Directive 1999 / 5 / EEC

and that the following harmonized standards has been applied:

EN 60950 - 1: 2003 - 03
EN 301489 - 1: 2002- 08
EN 301489 - 3: 2002-08
EN 50130 - 4: 2003 - 09
EN 300330 - 1: 2002 - 12
EN 300330 - 2: 2001 - 06

Furtwangen, 23.03.2007
Place and date

ppa. P. Krämer
P. Krämer
Management Innovation

1750
250 Jahre
2000

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller: **S. Siedle & Söhne**
Telefon- u. Telegrafengeräte
Stiftung & Co

Adresse: **Bregstraße 1**
D-78120 Furtwangen

Erklärt daß das Produkt:

Type: **Entry System ELM 611-0**
Model: **T.Nr: 116626 / 216627 / 117175 / 216625**

die grundlegenden Anforderungen gemäß Artikel 3 der nachstehenden EU-Richtlinie(n) erfüllt:

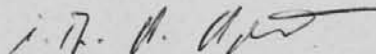
Richtlinie **1999/5/EU (R&TTE)** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 1999 über Funkanlagen und Telekommunikations-einrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität

und daß die folgenden harmonisierten Normen angewandt wurden:

EN 55022 Klasse B /04.87;
EN 61000-4-2; EN 61000-4-4;
ENV 50140;
ENV 50141;
prETS 300683
BAPT 222 ZV 122 I-ETS 300330

Notified Body: **CETECOM ICT Services GmbH**; NB Number:**0682**

Furtwangen, 01.12.2000



Ort und Datum

i.A. B. Bayer
Name und Unterschrift

Phone:+ 49 7723 63 336

Fax:+ 49 7723 63 364