

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) gefertigt werden:

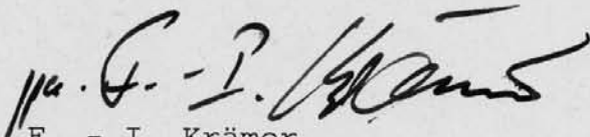
Bezeichnung	Bestellnummer	Teilenummer	Hersteller
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-4	019000	Siedle
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-8	016460	Siedle
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-2	018990	Siedle

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

EN 50081-1:1992. Fachgrundnorm Störaussendung Teil 1: Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe.
(Grenzwertklasse B)

EN 50082-1:1994. Fachgrundnorm Störfestigkeit Teil 1: Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe.

Furtwangen, den 14.04.98 15:13



F. - I. Krämer
Geschäftsleitung Technik

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) gefertigt werden:

Bezeichnung	Bestellnummer	Teilenummer	Hersteller
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-4	119000	Siedle
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-8	116460	Siedle
Kompakt-Türstation-Basis	CTB 711-2	118990	Siedle

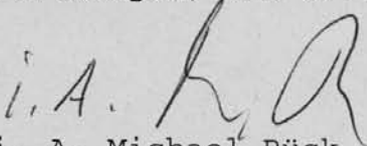
1. Elektromagnetische Verträglichkeit gem. EG Richtlinie 89/336/EWG über die elektromagnetische Verträglichkeit (KM)

Die Übereinstimmung des Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinien wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

DIN EN 55022:04/98 Grenzwerte und Meßverfahren für Funkstörungen von Einrichtungen der Informationstechnik

DIN EN 50082-1:11/97. Elektromagnetische Verträglichkeit, Fachgrundnorm Störfestigkeit Teil 1: Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich sowie Kleinbetriebe.

Furtwangen, den 07.06.99


i. A. Michael Rück
Konformitätsbeauftragter für
EMV und Elektrische Sicherheit