

## EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG  
Otto Hahn Straße 22-24  
22496 Trittau

erklärt als Hersteller, dass das Produkt

**K 512**

**Wandsender**

**SKX2W; SKX2WT; SKX2WTH; SKX2WTS; SKX4W; SKX4WS;  
SKR2W; SKR4W; SKR2WT; SKR2W433; SKR4W433**

Werte in Klammern geben die Gehäusefarbe an . W = Weiß

Funkanlage der Geräteklasse 1 zur Anwendung im ISM Band 433,05-434,79 MHz

Mit folgenden essentiellen Anforderungen der FTEG § 3 entsprechend Artikel 3 der R&TTE Direktive (1999/5/EEC) und den relevanten Normen übereinstimmt:

Gesundheit und Sicherheit

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
- ◆ EN 60950

Elektromagnetische Verträglichkeit

- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
- ◆ ETSI EN 301-489-3

Frequenzspektrum

- ◆ ETSI EN 300-220-3

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technische Zeichnungen
- ◆ Technische Daten
- ◆ Prüfberichte

Trittau, im August 2004



Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)