

EG Konformitätserklärung

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

erklärt als Hersteller, dass das Produkt

SKX2WN 50

Funkanlage der Gerätekategorie 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 2006/95/EG
 - ◆ EN 60950-1: 2006
 - ◆ EN 60335

Elektromagnetische Verträglichkeit

- ◆ EMC Richtlinie 2004/108/EG
 - ◆ ETSI EN 301 489-3 V 1.4.1 (08-2008)
 - ◆ ETSI EN 300 220-2 V 2.1.2
 - ◆ EN 50081-2; EN 50081-1
 - ◆ EN 50082-2; EN 50082-2

Frequenzspektrum

- ◆ ETSI EN 300-220-2 V 2.1.2

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, den

Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)