

## **EG Konformitätserklärung**

**Adolf Tedsen GmbH & Co. KG  
Otto Hahn Straße 13-15**

**22496 Trittau**

erklärt als Hersteller, dass die Produkte Handsender

**SKX2GS(W)GEI, SKX4GS(W)GEI, SKX4GS(W)SWGEI  
SKX6LD(W)GEI, SKX6LD(W)SWGEI, SKX12LD(W)GEI, SKX12LD(W)SWGEI**

Werte in Klammern geben die Gehäusefarbe an . W = Weiß

Allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2004/108/EG über elektromagnetische Verträglichkeit entspricht, sowie die Schutzziele der Richtlinie 2006/95/EG über elektrische Betriebsmittel eingehalten werden.

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

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

Angewendete harmonisierte Normen:

- ◆ ETSI EN 301 489-3 V 1.4.1 (2002-08)
- ◆ ETSI EN 300 220-2 V 2.4.1 (2012-05)
- ◆ EN 60950-1: 2006

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 durch geführt wird:

- ◆ Technische Zeichnungen
- ◆ Technische Daten

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der Unterlagen.

Bernd Meyer, Entwicklungsleitung

Trittau, den 16.7.2013



---

Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)