

EG-Konformitätserklärung

Dokument-NR./
Monat . Jahr: 01-0298/11.03

Seite 1 von 2

Hersteller: **INSTA ELEKTRO GmbH**
Anschrift: **Wefelshohlerstraße 35**
D 58511 Lüdenscheid

Funkanlage

Verwendungszweck: Funkfernsteuerung / Empfänger
Gerätekategorie: I (digitale Datenübertragung)
Produktbezeichnung: EIB TP-Funk Empfänger AP 433M92 64470x20

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften der folgenden Europäischen Richtlinien überein:

Nummer: **89/336/EWG geändert durch 91/263/EWG, 92/31/EWG und 93/68/EWG**
Text: Richtlinie 89/336/EWG des Rates vom 3. Mai 1989 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

EN 301489-3: 2000-07 (equipment class III)
EN 61000-6-1 (VDE 0839 Teil 6-1) **2002-08**
EN 61000-6-3 (VDE 0839 Teil 6-3) **2002-08**
EN 50090-2-2 (VDE 0829 Teil2-2) **1997-06**
EN 50090-2-2/A1 (VDE 0829 Teil2-2/A1) **2002-11**
EN 61000-4-2 (VDE 0847 Teil 4-2) **2001-12**
EN 61000-4-3 (VDE 0847 Teil 4-3) **2003-03**
EN 61000-4-4 (VDE 0847 Teil 4-4) **2002-07**
EN 61000-4-5 (VDE 0847 Teil 4-5) **2001-12**
EN 61000-4-6 (VDE 0847 Teil 4-6) **2001-12**
EN 55022 (VDE 0878 Teil 22) **2001-11**

Nummer: **73/23/EWG geändert durch 93/68/EWG**
Text: Richtlinie 73/23/EWG des Rates vom 19. Februar 1973 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

DIN EN 60669-1 (VDE 0632 Teil 1): 09-2003 **EN 60669-1: 1999**
DIN EN 60669-2-1 (VDE 0632 Teil 2-1): 06-2002 **EN 60669-1/A1: 2002**
EN 60669-2-1: 2000
EN 60669-2-1/A11: 2001

EG-Konformitätserklärung

Dokument-NR./
Monat . Jahr: 01-0298/11.03

Seite 2 von 2

Nummer: Europäische Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE)
Text: Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationseinrichtungen (FTEG)

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung entspricht das bezeichnete Produkt den grundlegenden Anforderungen des §3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG (Artikel 3 der R&TTE).

a) Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Standards:

EU recommendation 1999/519/EC (max. 2W/kg gemäß Tabelle 1)

b) Luftschnittstelle bei Funkanlagen gemäß § 3 (2) 1. (Artikel 3 (2))

Die Übereinstimmung wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Standards:

EN300220: 2000-09

Aussteller: **INSTA ELEKTRO GmbH**
Ort, Datum: **Lüdenscheid, 25.11.2003**
Rechtsverbindliche
Unterschrift: 

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.

Die Hinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.