



**Rádiová zařízení a rádiové systémy  
(RES) – Prostředky krátkého  
dosahu –Technické vlastnosti  
a zkušební metody rádiového  
zařízení, pracujícího v kmitočtovém  
rozsahu 1 GHz až 25 GHz**

**ČSN P  
I-ETS 300 440  
ed. 1  
OPRAVA Cor. 1**

87 5034

Corrigendum

#### **Oznámení o schválení**

Oprava předběžné evropské telekomunikační normy I-ETS 300 440:1995/Cor. 1:1996 byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN P I-ETS 300 440 ed. 1/Cor. 1.

#### **Endorsement notice**

The Corrigendum of the Interim European Telecommunication Standard I-ETS 300 440:1995/Cor. 1:1996 was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the Corrigendum ČSN P I-ETS 300 440 ed. 1/Cor. 1.

## Národní předmluva

### Vypracování normy

Zpracovatel: Technický a zkušební ústav telekomunikací a pošt Praha - TESTCOM, IČO 00003468,  
Ing. Antonín Mareška

Technická normalizační komise: TNK 96 Telekomunikace

Pracovník Českého normalizačního institutu: Petr Novák

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

### ČSN P I-ETS 300 440 ed. 1 OPRAVA Cor. 1

Vydal a vytiskl ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Rok vydání 1999, 2 strany, náklad 40 výtisků, 13977

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

**54132** Cenová skupina 403



8 590963 541327