

Terrestrischer Bündelfunk (TETRA) – Konformitätsprüfung
Teil 4: Protokollprüfspezifikation für die direkte Betriebsart (DMO)
Teil 4-11: Prüfreiheitenstruktur und Prüfzweck (TSS&TP)
für Repeater Typ 2 in Mobilstationen
(Anerkennung der Englischen Fassung EN 300394-4-11 V1.1.1 (2001-01) als Deutsche Norm)

DIN

EN 300394-4-11

ICS 33.060.60

Terrestrial Trunked Radio (TETRA) – Conformance testing specification –
Part 4: Protocol testing specification for Direct Mode Operation (DMO) –
Sub-part 11: Test Suite Structure and Test Purposes (TSS&TP) for
Mobile Station Repeater type 2
(Endorsement of the English version EN 300394-4-11 V1.1.1 (2001-01)
as German standard)

Die Europäische Norm (Telekommunikationsserie) EN 300394-4-11 V1.1.1 (2001-01) hat den Status einer Deutschen Norm. Eine entsprechende Anerkennungsnotiz wurde im DIN-Anzeiger für technische Regeln 8/2001 – DIN-Mitteilungen 80.2001 veröffentlicht.

Nationaler Hinweis

Auf der Grundlage der am 30. April 1998 vom Lenkungsausschuss der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE) gefassten Beschlüsse zur Übernahme von Normen des ETSI in das Deutsche Normenwerk durch Veröffentlichung eines DIN-Titelblattes wird auf den Abdruck des englischsprachigen Inhalts der Norm verzichtet.

Der Originaltext kann jedoch in englischer Sprache bezogen werden bei

Beuth Verlag GmbH
Burggrafenstr. 6
10787 Berlin
Telefax: (0 30) 26 01-12 60

Fachlich zuständig in Deutschland ist das nationale Arbeitsgremium K 731 „Funktechnik“ der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE).

Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Norm war die angegebene Ausgabe der ETSI-Norm gültig. Alle normativen Dokumente unterliegen der Überarbeitung. Sofern ETSI eine geänderte Neuausgabe herausgibt, wird dies durch eine entsprechende Anerkennungsnotiz und eine Neuausgabe dieses Titelblattes bekannt gegeben.

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)