

Feste Funksysteme – Punkt-zu-Punkt-Einrichtungen
Parameter für digitale Funksysteme zur Übertragung von digitalen Signalen und
analogen Videosignalen bei etwa 58 GHz, die keine koordinierte
Frequenzplanung erfordern
(Anerkennung der Englischen Fassung EN 300408 V1.3.1 (2002-11) als Deutsche Norm)

DIN
EN 300408

ICS 33.170

Ersatz für
DIN EN 300408:2001-03

Fixed Radio Systems – Point-to-point equipment – Parameters for digital radio systems for the transmission of digital signals and analogue video signals operating at around 58 GHz, which do not require co-ordinated frequency planning
(Endorsement of the English version EN 300408 V1.3.1 (2002-11) as German standard)

Die Europäische Norm (Telekommunikationsserie) EN 300408 V1.3.1 (2002-11) hat den Status einer Deutschen Norm. Eine entsprechende Anerkennungsnotiz wurde im DIN-Anzeiger für technische Regeln 11 – 2003 – DIN-Mitteilungen 11 – 2003 veröffentlicht.

Nationaler Hinweis

Auf der Grundlage der am 30. April 1998 vom Lenkungsausschuss der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE 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: (030) 26 01-12 60

Fachlich zuständig in Deutschland ist das nationale Arbeitsgremium K 731 „Funktechnik“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE.

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.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 300408:2001-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- EN 300408 V1.3.1 (2002-11) übernommen.

Frühere Ausgaben

DIN ETS 300408: 1996-09
DIN EN 300408: 2001-03