

**Digitale schnurlose Telekommunikation (DECT)
Drahtlose Transitstation (WRS)**

(Anerkennung der Englischen Fassung EN 300700 V1.2.1 (2000-09) als Deutsche Norm)

DIN
EN 300700

ICS 33.070.30

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT) – Wireless
Relay Station (WRS)
(Endorsement of the English version EN 300700 V1.2.1 (2000-09) as
German standard)

Ersatz für
DIN ETS 300700:1998-08

**Die Europäische Norm (Telekommunikationsserie) EN 300700 V1.2.1 (2000-09)
hat den Status einer Deutschen Norm. Eine entsprechende Anerkennungsnotiz
wurde im DIN-Anzeiger für technische Regeln 5/2002 – DIN-Mitteilungen 81.2002
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 Neuauflage herausgibt, wird dies durch eine entsprechende Anerkennungsnotiz und eine Neuauflage dieses Titelblattes bekannt gegeben.

Änderungen

Gegenüber DIN ETS 300700:1998-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- EN 300700 V1.2.1 (2000-09) übernommen.

Frühere Ausgaben

DIN ETS 300700: 1998-08