

DIN EN 302435-1



ICS 33.060.20

**Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) –  
Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD) –  
Technische Kennwerte für SRD-Einrichtungen, die Ultraweitbandtechnik (UWB) verwenden – Anwendungen für Geräte zur Baumaterialanalyse und Klassifizierung, die im Frequenzband von 2,2 GHz bis 8 GHz arbeiten – Teil 1: Technische Kennwerte und Prüfverfahren  
(Anerkennung der Englischen Fassung EN 302435-1 V1.2.1 (2008-04) als Deutsche Norm)**

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM) –  
Short Range Devices (SRD) –  
Technical characteristics for SRD equipment using Ultra WideBand technology (UWB) –  
Building Material Analysis and Classification equipment applications operating in the frequency band from 2,2 GHz to 8 GHz – Part 1: Technical characteristics and test methods  
(Endorsement of the English version EN 302435-1 V1.2.1 (2008-04) as German standard)

Gesamtumfang 2 Seiten

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE

