

ICS 33.060.20; 33.100.01

ČSN
ETSI EN 302 500-1 V2.1.1
87 5136
Červen 2011

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) –
Zařízení krátkého dosahu (SRD) používající technologie
velmi širokého pásma (UWB) – Zařízení pro sledování polohy
pracující v kmitočtovém rozsahu od 6 GHz do 9 GHz –
Část 1: Technické vlastnosti a zkušební metody

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.