

Dansk radiogrænseflade

00 054

Januar 2005

Radioanlæg til kortrækkende radar (SRR)
i frekvensbåndet 77 – 81 GHz
til anvendelse i køretøjer

Fastsat af IT- og Telestyrelsen

*Holsteinsgade 63
2100 København Ø
Telefon: 35 45 00 00
Telefax: 35 45 00 10
E-post: tst@tst.dk
Homepage: www.tst.dk*

**Dansk radiogrænseflade
for
radioanlæg til kortrækkende radar (SRR) i frekvensbåndet 77 – 81 GHz
til anvendelse i køretøjer**

**Nr. 00 054
Januar 2005**

Gyldighedsområde

Denne radiogrænseflade omfatter radioanlæg beregnet til kortrækkende radar (SRR) i frekvensbåndet 77 – 81 GHz til anti-kollisions- og andre trafikikkerhedsmæssige formål.

Hjemmelsgrundlaget for denne radiogrænseflade fremgår af § 9 i lov nr. 232 af 5. april 2000 radio- og teleterminaludstyr og elektromagnetiske forhold.

I henhold til anordning nr. 235 af 19. april 2002 optages denne radiogrænseflade ikke i Lovtidende. Oplysninger om indholdet af radiogrænsefladen kan findes på IT- og Telestyrelsens hjemmeside eller fås ved henvendelse til styrelsen.

Offentliggørelsen af denne radiogrænseflade udelukker ikke en eventuel anvendelse af frekvenserne til andre ækvivalente systemer.

Ikrafttræden

Denne radiogrænseflade træder i kraft 1. januar 2005.

Radioanlæg til kortrækkende radar (SRR) i frekvensbåndet 77 – 81 GHz til anvendelse i køretøjer

Nr.	Parameter	Beskrivelse	Bemærkninger	Status
1	Frekvenser/frekvensbånd	77 – 81 GHz		N
2	Tjeneste ifølge art. 5 i ITU's Radioreglement	Radiostedbestemmelse		N
3	Anvendelse	Kortrækkende radar beregnet til trafikikkerhedsmæssige formål	Anti-kollisions- og andre trafikikkerhedsmæssige formål	N
4	Kanalafstand	Ikke fastsat		N
5	Max. sendeeffekt	Den maksimale middel effekttæthed må ikke overstige – 3 dBm/MHz eirp. samtidig med at spidsværdien ikke må overstige 55 dBm eirp.	Udenfor et køretøj må anvendelsen af et enkelt udstyr højst forårsage en middel effekttæthed på –9 dBm/MHz eirp.	N
6	Duty cycle	Ikke fastsat		N
7	Tilladelsesforhold	Kan anvendes uden individuel tilladelse		N
8	Standard anvendt ved frekvensplanlægning	EN 302 264	Kommissionens beslutning 2004/545	I
9	Harmoniseret standard	EN 302 264		I
10	Bemærkninger	Ingen		I
11	Notifikations nr.	2004-0365-DK		I

N: Normativ
I: Information

Rekvirering af love, bekendtgørelser, standarder m.v.

Radiogrænseflader samt relevante love og bekendtgørelser kan fås/købes ved henvendelse til IT- og Telestyrelsen, Holsteinsgade 63, 2100 København Ø, tlf: 35450000, fax: 35450010.

ETSI dokumenter ((I-)ETS'er, EN'er og TBR'er) kan downloades fra ETSI's hjemmeside: www.etsi.org eller rekvireres hos IT- og Telestyrelsen.

ITU rekommandationer m.v. kan købes direkte hos ITU, Place des Nations, CH-1211 Genève 20, tlf.: +41 22 730 5111, fax: +41 22 730 5194 eller +41 22 733 7256 eller eventuelt gennem IT- og Telestyrelsen.

Radiorelaterede rekommandationer herunder, ECC Decisions, Radiocommunication Reports, Report Forms og Application Forms, Recommendations on Radiocommunications kan købes hos: ERO, European Radiocommunications Office, Nansensgade 19, 1366 København K, tlf: 35250300, fax: 35250330. For yderligere information henvises til ERO's hjemmeside på internettet: www.ero.dk hvorfra dokumenterne også gratis kan hentes.