

Dansk radiogrænseflade

00 052

Januar 2003

Laveffekts radioanlæg til lavinealarmer

Fastsat af IT- og Telestyrelsen

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

**Dansk radiogrænseflade
for
Laveffekts radioanlæg til lavinealarmer¹**

**Nr. 00 052
Januar 2003**

Gyldighedsområde

Denne radiogrænseflade omfatter laveffekts radioanlæg til lavinealarmer.

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 2003.

¹ I overensstemmelse med bestemmelserne i direktiv 98/34/EF, der kodificerer informationsproceduren 83/189/EØF, er denne grænseflade notificeret over for Europa-Kommissionen.

Laveffekts radioanlæg til lavinealarmer

Nr.	Parameter	Beskrivelse	Bemærkninger	Status
1	Frekvens	457 kHz		N
2	Tjeneste ifølge art. 5 i ITU's Radioreglement	Mobil tjeneste		N
3	Anvendelse	Lavinealarmer	Stedbestemmelse af ofre for laviner	N
4	Kanalafstand	Ej fastsat		N
5	Max. feltstyrke	7 dB μ A/m i 10 m		N
6	Duty cycle	Op til 100 %		N
7	Tilladelsesforhold	Kan anvendes uden individuel tilladelse		N
8	Supplerende væsentlige krav artikel 3.3.e	EN 300 718-3		N
9	Harmoniseret standard artikel 3.2	EN 300 718-2		I
10	Standard anvendt ved frekvensplanlægning	EN 300 718-1		I
11	Bemærkninger	Ingen		I
12	Notifikations nr.	2002/0392/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.

ISO/CEN/CENELEC/IEC/DS standarder kan købes hos Dansk Standard, Kollegievej 6, 2920 Charlottenlund, tlf: 39966101, fax: 39966102.