

Radiomarkamót nr. 00 003 um lágorkuradioútbúnað til sending av ávaringum í sambandi við akfør.

Upplýsingar um frekvenstillutanir, sendiorku, loyvisviðurskifti v.m.

Til lágorkuradioútbúnað til sending av ávaringum í sambandi við akfør er fylgjandi galdandi:

Loyvdur frekvensur:

433,920 MHz +/- 3 kHz

Radioútbúnaðurin má vera útgjørdur við stikki til eksterna antennu ella við innbygdari antennu.

Hægst loyvda sendiorkan er 10 mW e.r.p.

Lágorkuradioútbúnaður til sending av ávaringum í sambandi við akfør á frekvensi nevndur omanfyri, kann nýtast utan einstaklingaloyvi til frekvensnýtslu.

Samlagsmeting

Uppfylling av týðandi krøvum, nevnd í art. 3.2. í direktivi 99/5/EF kann fylgjast við at nýta fylgjandi harmoniseraða standard:

EN 300 220-3 V1.1.1 (2000-09)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 25 MHz to 1000 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW; Part 3: Harmonized EN covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive.

Til nýtslu av frekvensráðlegging og regluáseting av slagi av útgerð, verður nýttur fylgjandi standardur, har krøvini ikki eru skyldubundin:

EN 300 220-3 V1.1.1 (2000-09)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short Range Devices (SRD); Radio equipment to be used in the 25 MHz to 1000 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW; Part 1: Technical characteristics and test methods.