

GPSnet Mountpoints

Landmåling | Surveying | Geospatial



Når man logger på GPSnet sker det via nogle "tilkoblingspunkter", også kaldet Mountpoints.

SU er en forkortelse for "Surveying".

RTCM er et åbent standardformat til udsendelse af satellitkorrektioner. CMR+ og CMRx er Trimbles egne formater, som begge er mere komprimerede end standardformatet.

På Bornholm har man separate egne mountpoints, fordi man her modtager korrektioner direkte fra den nærmeste station (Vestermarie eller Tejn).

Mountpointnavn	Port	Format	Satellitkonstellation
SU-4SAT-CMRX	9000	CMRx	GPS, Glonass, Galileo, Beidou
SU-CMRX	9000	CMRx	GPS, Glonass
SU-4SAT-RTCM	9000	RTCM 3.4	GPS, Glonass, Galileo, Beidou
SU-GNSS	9000	RTCM 3.1	GPS, Glonass
SU-2SAT-CMRX	9000	CMRx	GPS, Glonass
SU-2SAT-GNSS	9000	RTCM 3.1	GPS, Glonass
SU-4SAT-CMRX-BORNHOLM	9000	CMRx	GPS, Glonass, Galileo, Beidou
SU-CMRX-BORNHOLM	9000	CMRx	GPS, Glonass
SU-4SAT-RTCM-BORNHOLM	9000	RTCM 3.4	GPS, Glonass, Galileo, Beidou
SU-GNSS-BORNHOLM	9000	RTCM 3.1	GPS, Glonass
SU-2SAT-CMRX-BORNHOLM	9000	CMRx	GPS, Glonass

Kontakt os hvis du har spørgsmål til dit abonnement:

Mandag-torsdag 08.00-16.00.

Fredag 08.00-15.30

Telefon: 7733 2233

Geoteam A/S Tlf. 7733 2233
Energivej 34 info@geoteam.dk
2750 Ballerup www.geoteam.dk

GEOTEAM
Autoriseret forhandler af Trimble®

GPSnet