



## СРПОС

Мрежа перманентних GNSS станица Републике  
Српске



### Кориснички приступ сервисима СРПОС

#### Сервиси и параметри за приступ мрежи

Сервисима СРПОС мреже су подржани сви типови GNSS пријемника способних да користе диференцијалне корекције без обзира на тип пријемника и произвођача.

Стандарни начини корисничког приступа су реализовани преко Иntenета/GPRS путем NTRIP протокола, а за специјалне потребе могуће је реализовати приступ и путем осталих тренутно актуелних комуникационих технологија: Radio, GSM, LAN/WAN, директно, серијски...

- **NTRIP приступ**

- IP адреса: 81.93.72.158
- IP порт: 8080 или 2101
- корисничко име: \*\*\*\*\*
- лозинка: \*\*\*\*\*

#### Расположиви NTRIP сервиси за приступ преко порта 8080

Табела 1: Листа RTK сервиса

РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА	МОНТ ПОИНТ	РТК ФОРМАТ	ПОЗИЦИОНИ МЕТОД	ТИП КОРЕКЦИЈА	САТЕЛИТСКИ СИСТЕМ
SRPOS	MAX-AUTO	RTCM v3.1	MAX	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	iMAX-AUTO	RTCM v3.1	iMAX	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	VRS-AUTO	RTCM v3.1	VRS	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	FKP-AUTO	RTCM v2.3 (Poruke 18, 19)	FKP	Мрежне	GPS
SRPOS	NEAREST	RTCM v3.1	Најближа станица	Single Base	GPS & GLONASS
SRPOS	iMAX-AUTO_2.3	RTCM v2.3	iMAX	Мрежне	GPS
SRPOS	VRS-AUTO_2.3	RTCM v2.3	VRS	Мрежне	GPS

Табела 2: Листа DGPS сервиса

РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА	МОНТ ПОИНТ	РТК ФОРМАТ	ПОЗИЦИОНИ МЕТОД	ТИП КОРЕКЦИЈА	САТЕЛИТСКИ СИСТЕМ
SRPOS	DGPS	RTCM v2.3	Single site	Single Base	GPS & GLONASS

## Расположиви NTRIP сервиси за приступ преко порта 2101

Табела 1: Листа RTK сервиса

РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА	МОНТ ПОИНТ	RTK ФОРМАТ	ПОЗИЦИОНИ МЕТОД	ТИП КОРЕКЦИЈА	САТЕЛИТСКИ СИСТЕМ
SRPOS	MAX-AUTO_2101	RTCM v3.1	MAX	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	iMAX-AUTO_2101	RTCM v3.1	iMAX	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	VRS-AUTO_2101	RTCM v3.1	VRS	Мрежне	GPS & GLONASS
SRPOS	FKP-AUTO_2101	RTCM v2.3 (Poruke 18, 19)	FKP	Мрежне	GPS
SRPOS	NEAREST_2101	RTCM v3.1	Најближа станица	Single Base	GPS & GLONASS
SRPOS	iMAX-AUTO_2.3_2101	RTCM v2.3	iMAX	Мрежне	GPS
SRPOS	VRS-AUTO_2.3_2101	RTCM v2.3	VRS	Мрежне	GPS

Табела 2: Листа DGPS сервиса

РЕФЕРЕНТНА МРЕЖА	МОНТ ПОИНТ	RTK ФОРМАТ	ПОЗИЦИОНИ МЕТОД	ТИП КОРЕКЦИЈА	САТЕЛИТСКИ СИСТЕМ
SRPOS	DGPS_2101	RTCM v2.3	Single site	Single Base	GPS & GLONASS