Configurazione Iniziale per HxGN SmartNet Strumentazione: Stonex - SurvCE

Inserimento dei parametri di connessione ad Internet tramite modem interno.

Dal menu principale selezionare Equipaggiamento => "Rover GPS" e selezionare il Tab RTK

A questo punto selezionare "**GSM Interno**" nella casella "Dispositivo", premere l'icona di configurazione a destra e nella pagina successiva selezionare "**User**" in nella casella "Provider". Premere nuovamente l'icona di configurazione a destra ed inserire l'**APN** relativo al provider che si sta utilizzando nella casella "Server APN" (ad esempio: ibox.tim.it per TIM – web.omnitel.it per VODAFONE). Lasciare vuote le altre caselle di testo e confermare due volte cliccando l'icona verde di conferma fino alla comparsa del messaggio "Dispositivo Configurato".

🌠 SurvCE 🚑 📢 9.41 🗙 🔁 Rover GPS 🛛 🔽 🗸	SurvCE 🗹 📰 ଐ€ 6:04 💌	SurvCE 👫 ◀€ 9.45 💌
In Uso Comms Ricevitore RIK		
Dispositi 🖾 Interno 🔹 🖈		
Rete: NTRIP 🗾 🕈 🛠		
Porta: COM 2 🔻		
Baud: 19200 -		Server APH
Parità: Nessuno - Stop: 1 -		Nome Utente APN:
ItalPOs: VRS3-RDN 🔹 🛠		Password APN:
Tipo Messaggio RTCM V3.0 👻		
Invia la Posizione del Rover alla		



Inserimento dei parametri per la connessione alla Rete HxGN SmartNet

Dal menù Equipaggiamento => Rover GPS selezionare nella casella "Rete" il protocollo "NTRIP e premere l'icona di configurazione a destra. All'interno del menù "Rete NTRIP" creare un nuovo Nome per la rete all'interno della casella "Nome". Inserire l'indirizzo IP della Rete (it.nrtk.eu oppure 69.64.185.120), la porta (2101), il Nome Utente e la Password attivati in fase di registrazione alla Rete. Completare questa parte di configurazione premendo il tasto di conferma a sfondo verde.

🎭 SurvCE 🛛 🗱 📢 S	3.46 💌 🍣 SurvCE	≠: + € ×
Rover GPS 🛛 💽 🗸	Rete NTI	RIP
Dispositi [,] GSM Interno	・	<nuovo> Cancella it.nrtk.eu 2101</nuovo>
Porta: COM 2 * Baud: 19200 *	Nome Password:	utente1pwd1
Parità: Nessuno Stop: ItalPOs: VRS3-RDN Tipo Messaggio RTCM V3:0 Invia la Posizione del Rover	Inform. Gesto Identificat: Operatore: Posizione 0. alla NMEA: P	ore Rete .00S 0.00W , os.Rover non necessaria.

A questo punto si avvia la connessione al server della Rete e verranno visualizzati sul palmare i diversi servizi di correzione disponibili (NRT, MAX, IMAX, VRS ecc).

Selezionare il servizio desiderato (esempio: MAX3-RDN per abbonamenti di tipo NRTK Ulimited, NRT3-RDN per abbonamenti di tipo Nearest, IMAX3-RDN-MSM per abbonamenti di tipo FULL GNSS) e confermare due volte con il tasto di conferma a sfondo verde.

A questo punto SurvCE effettua la connessione alla Rete ed al termine comparirà il messaggio "Connessione Avvenuta".



PRIMA DI INIZIARE IL RILIEVO IN RTK CON LA RETE HxGN SMARTNET E' NECESSARIO AVERE LA POSIZIONE E LA CONNESSIONE AD INTERNET. NON AVVIARE LA RICEZIONE DATI SE NON SI HA A DISPOSIZIONE UNO DI QUESTI DUE PARAMETRI.

LA PRESENTE GUIDA PRESUPPONE CHE IL COLLEGAMENTO CON LA PROPRIA ANTENNA GPS SIA AVVENUTO CON SUCCESSO (SATELLITI TRACCIATI CORRETTAMENTE)

PER QUALSIASI RICHIESTA DI INFORMAZIONI O ASSISTENZA SULLE CONFIGURAZIONI E' POSSIBILE CONTATTARE IL PROPRIO SUPPORTO TECNICO.



HxGN SmartNet

SUPPORT +39 0371 1856070 | it.support@hxgnsmartnet.com



