

TOPOGRAPHIE – TRAVAUX PUBLICS – BÂTIMENT – DÉTECTION DE RÉSEAUX - SIG

Mettre à jour le Firmware du GNSS SP60











Mettre à jour le Firmware du GNSS SP60

1/ Télécharger le fichier sp60_upgrade_v5.23.tar

2/ Télécharger et installer le logiciel de bureau SP Loader v9.9.0 sur votre ordinateur

×

SPECTRA

 \sim

 \sim

Exit

Warranty

3/ Allumer et brancher le GNSS SP60 à votre PC avec le câble USB fourni

4/ Démarrer le logiciel SP Loader :

Spectra Geospatial Loader V9.9.0

COM Port Selection

Available Communication Ports

115200

Upgrade

Φ

Actions

Regarder dans :		۶ 🖽 ۲	
-	Nom	Modifié le	
	w sp60_upgrade_v3.38.tar	07/03/2019 09:53	
Accès rapide	🚾 sp60_upgrade_v3.80.tar	22/01/2019 13:03	
	🚾 sp60_upgrade_v3.81.tar	07/03/2019 09:53	
	🚾 sp60_upgrade_v3.82.tar	17/06/2019 16:48	
Bureau	🔤 sp60_upgrade_v3.83.tar	27/08/2019 10:55	
	🔤 sp60_upgrade_v3.84.tar	11/10/2019 16:47	
	🔤 sp60_upgrade_v3.87.tar	10/04/2020 13:51	
Bibliothèques	🔤 sp60_upgrade_v4.20.tar	28/01/2021 12:21	
	sp60_upgrade_v4.21.tar	19/02/2021 12:25	
	🚾 sp60_upgrade_v4.22.tar	23/03/2022 12:48	
Ce PC	sp60_upgrade_v4.31.tar	21/09/2022 09:11	
. 🔿	sp60_upgrade_v4.32.tar	23/11/2022 08:57	
	sp60_upgrade_v4.33.tar	17/01/2023 16:19	
Réseau	🏧 sp60_upgrade_v5.23.tar 🛛 🔍	20/04/2023 09:43	
	<		
	Nom du fichier : sp60_upgrade_v5.23.tar	~	(
	Types de fichiers : tar files (* tar)	~	A

Sélectionner le port COM attribué au SP60. Cliquer sur **Upgrade**

Option

Please, select the COM Port number and the baud rate, if RS232,

Chercher et sélectionner le Firmware *sp60_upgrade_v5.23.tar* sur votre ordinateur. Cliquer sur **Ouvrir**

Cliquer sur Update





