

RE2S
INNOVATION

L'indépendance énergétique !

NOTICE Armoire de stockage V2S



 
MADE IN FRANCE

MISE EN SERVICE V2-5-7-10S

1. **TRES IMPORTANT** Après la fixation de votre Box V2S au mur à l'aide des équerres fournies (photos ci dessous) et le raccordement de celle-ci par votre électricien.



- Lever le sectionneur batteries GENERAL DC en position ON (Photo 1)
- Lever le disjoncteur 63A GENERAL AC en position ON (Photo 2)
- Vérifier l'onduleur Victron est bien allumé en position 1. Le bouton se situe en dessous côté droit il faudra le basculer vers l'avant en position 1 si nécessaire voir (Photos 3 et 4)
- Lever ensuite tous les autres disjoncteurs (Photo 5)

Au bout de quelques secondes l'écran de contrôle tactile en façade de votre Box V2S s'allume (photo 7)

2. Télécharger votre application [Victron Connect](#) sur votre smart phone.

- Créer votre compte
- Lancer l'application
- Cliquer sur liste des appareils
- Vous allez voir apparaître Cerbo GX Hqxxxxxxxxxxx qui correspond au numéro de série de votre transmetteur (voir fiche produit à la fin de cette notice)
- cliquez dessus et entrez votre code PIN de jumelage à 6 chiffres également présent à la fin de cette notice.
- Si vous rencontrer des difficultés vérifié que vous êtes bien relié au WIFI de votre Box internet,
- Votre interface est maintenant connectée et vous pouvez suivre le fonctionnement de votre BOX V2S à distance en cliquant sur **PORTAIL VRM**.
- Vous pouvez également la connecter en direct avec un câble RJ45 si vous ne souhaitez pas de wifi (voir photo 6)
- N'hésitez pas a vous connecter sur le site victron Energy pour les vidéos et tutos.

<http://www.victronenergy.com> puis cherchez Victronconnect

PHOTO 1

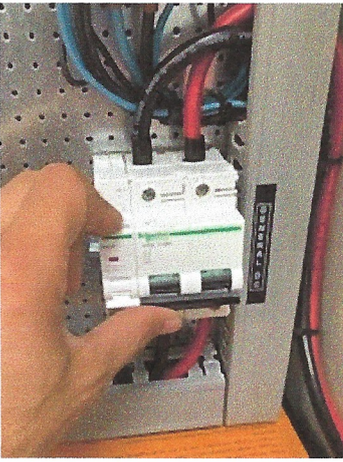


PHOTO 2

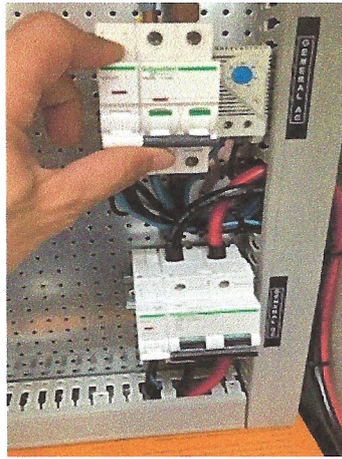


PHOTO 3

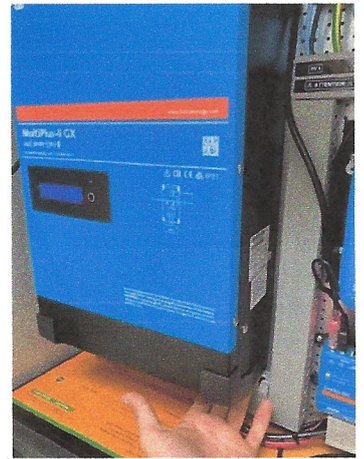


PHOTO 4



PHOTO 5

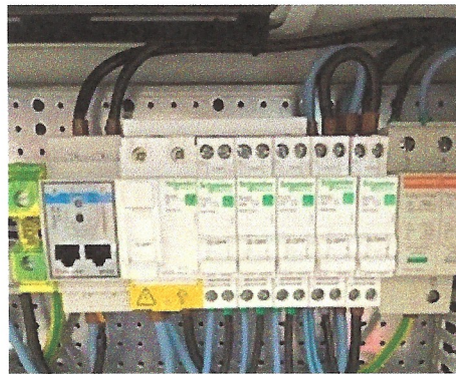


PHOTO 6



PHOTO 7



NUMEROS DE SERIES ET CODE VRM V2-5-7-10 N°134

ONDULEUR	HQ223644VQG
CERBO-GX	HQ2250VKCRX
VRM ID	C0619AB3E02E
WIFI KEY CERBO-GX	w8s4764n
CODE PIN JUMELLAGE	260171
ECRANT GX-TOUTCH 50	HQ2223ZKNDE