

## Tableau de contrôle VE.Net

### MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATEUR

#### Sommaire

1. Contenu de l'emballage
2. Consignes d'installation et de configuration
3. Manuel d'utilisateur
4. Menu de tableau VE.Net
5. Spécifications techniques

#### 1 Contenu de l'emballage

- 1x Tableau VE.Net
- 4x Vis noires pour monter le tableau
- 1x Coupure tableau
- 1x Manuel d'installation et d'utilisateur

#### 2. Consignes d'installation et de configuration

1. Monter le tableau
2. Raccorder le tableau à votre réseau VE.Net avec un câble ininterrompu UTP standard. (Le tableau VE.Net sera aussi alimenté par ce câble)
3. Si cela est nécessaire connectez le relais d'alarme. Consultez le schéma 1 pour les emplacements des connecteurs.
4. Allumer le tableau en appuyant sur "Enter" pendant deux secondes. Le tableau va rechercher les appareils présents sur le réseau VE.Net.
5. Mode utilisateur et installation : Pour éviter tout changement accidentel dans la configuration des appareils connectés, le tableau peut être configuré sur le "user-only-mode" (mode utilisateur seulement). Dans ce mode, le tableau occultera tous les menus de configuration pour l'utilisateur. Consultez le chapitre 4. "Menu du tableau VE.Net (Panel Setup - Configuration du tableau)" pour plus d'informations sur le changement du mode Utilisateur et Installation.

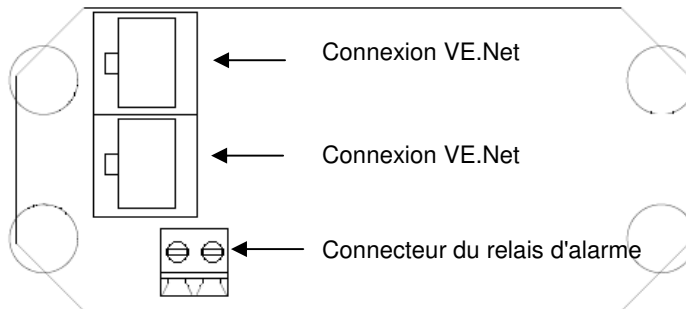


Schéma 1. Connexions du Tableau VE.Net

#### 3. Manuel d'utilisateur

##### Le tableau VE.Net



Appuyez sur "Cancel" (annuler) pour sortir d'un appareil, d'un menu ou d'une valeur.

Appuyez sur "Enter" pour rentrer dans un appareil, un menu ou une valeur.

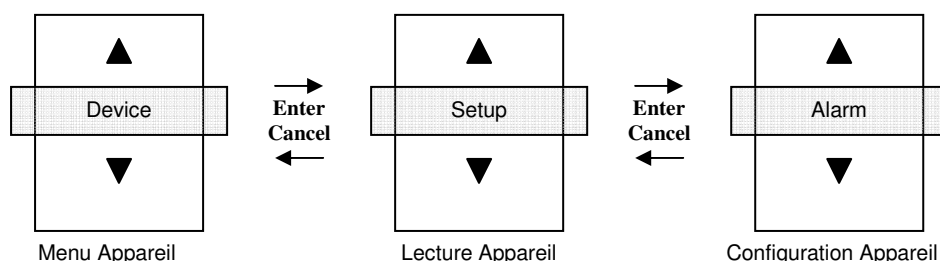
Appuyez sur l'interrupteur haut-bas pour changer une valeur ou naviguer dans un menu.

##### Allumage et extinction du tableau.

Pour allumer le tableau, appuyez sur "Enter" pendant deux secondes  
 Pour éteindre le tableau, appuyez sur "Cancel" pendant deux secondes



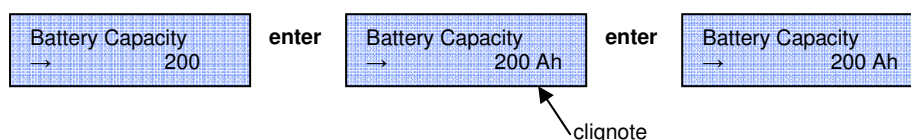
## Naviguer à travers les menus



## Comment changer une valeur avec un tableau VE.Net

Quand une valeur est inchangeable, vous verrez une petite flèche sur le coin gauche en bas de l'affichage.

Si une valeur dans le menu de configuration doit être changée, appuyez sur enter. La valeur va commencer à clignoter. Si la valeur clignote, appuyez en bas et en haut pour la changer. Appuyez une nouvelle fois sur "enter" et la nouvelle valeur sera enregistrée. Si on appuie sur la touche "cancel" avant que la nouvelle valeur ne soit enregistrée, elle reprendra sa valeur d'origine.



## 4. Menu du tableau de contrôle VE.Net (Configuration du tableau)

Configuration du tableau		Valeur par défaut	Plage	Écart
Contrast (Contraste)	Contraste de l'affichage		0-100%	5%
Backlight (Rétroéclairage)	Intensité du rétroéclairage		0-100%	5%
Backlight off (Extinction du rétroéclairage)	Délai avant que le rétroéclairage ne s'éteigne automatiquement	10 s	10 s, 30 s, 1 min, Jamais	
Audible alarm (Alarme audible)	Active et désactive la sonnerie	Yes	No-Yes	
Use relay in alm (Utiliser un relais d'alarme)	Fermer le contacteur qui est derrière le tableau quand il y a une alarme	No	No-Yes	
Restart panel (Redémarrer le tableau)	Redémarrer le tableau et rechercher de nouveaux appareils sur le réseau	No	No-Yes	
Access level (Niveau d'accès)	Sélectionner le mode de fonctionnement Utilisateur ou Installation	user and install	user, user and install	
Software version (version du programme)	Version du software dans le tableau			

Ce tableau décrit les paramètres de configuration

## 5. Caractéristiques techniques

<b>VE.Net</b>	
Nombre maximum de nœuds	128
Longueur de câble maximum	100 mètres.
Câble réseau	UTP standard avec des connecteurs RJ-45
Type réseau	Mélangé (réseaux en étoile et en anneau sont possibles)
<b>Tableau de contrôle VE.Net</b>	
<b>VPN</b>	
Plage de tension d'alimentation	9 – 35 V CC
Appel de courant - en attente	3 mA à 12 volt
Appel de courant - rétroéclairage éteint	14 mA à 12 volt
Appel de courant - rétroéclairage allumé	26 mA à 12 volt
plage de température de fonctionnement	-20 +50 °C (0 - 120 °F)
Contact sec	3A / 30 V CC / 250 V CA (Ouvrir
<b>BOÎTIER</b>	
Mesures du tableau frontal (L x H)	12 x 6,5 cm (Tableau standard PROS3)
Mesures du corps (L x H)	10 x 4,5 cm
Poids	0,1 Kg

## Contact :

Victron Energy  
De Paal 35  
1351JG Almere  
Pays-Bas

Tél. : +31 (0)36 535 9700  
Fax. : +31 (0)36 531 1666

info@victronenergy.com  
www.victronenergy.com