


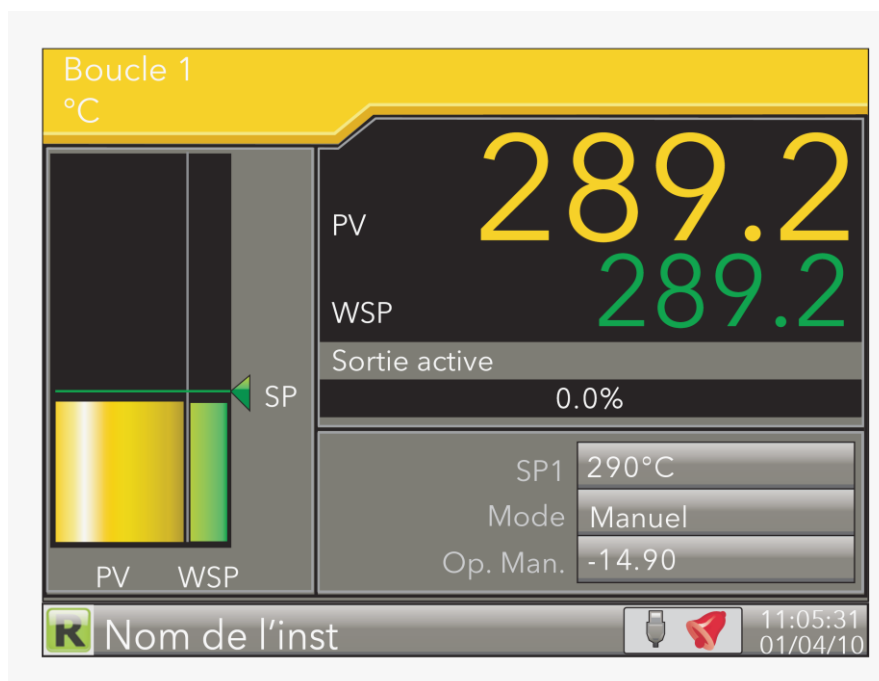


CONFIGURATION REGULATEUR

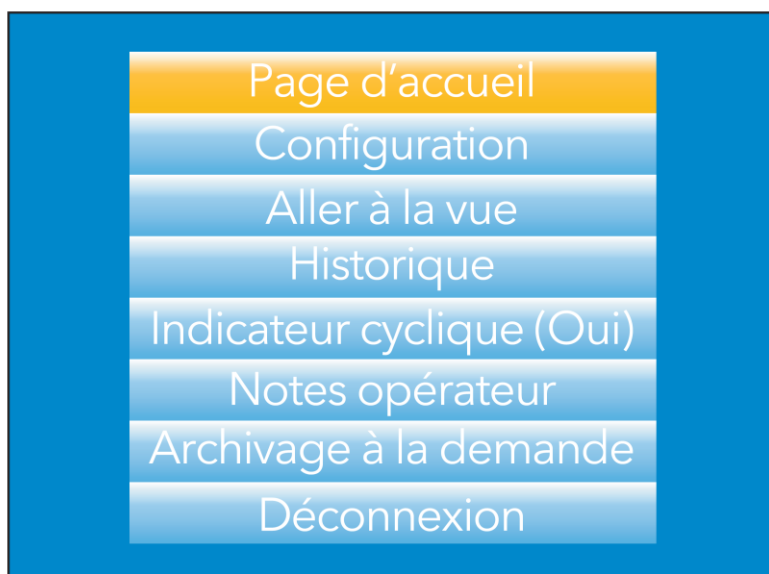
- Identifier les différentes touches du régulateur « NANODAC »

Touche Page 1	
Touche Validation 2	
Touche Défilement 3	

- Fermer l'interrupteur sectionneur Q0 ainsi que les sectionneurs portes fusibles F2 et F3



- Appuyer sur la touche 1



- Appuyer sur la touche 3 afin d'atteindre le menu « CONNEXION »
- Appuyer sur la touche 2



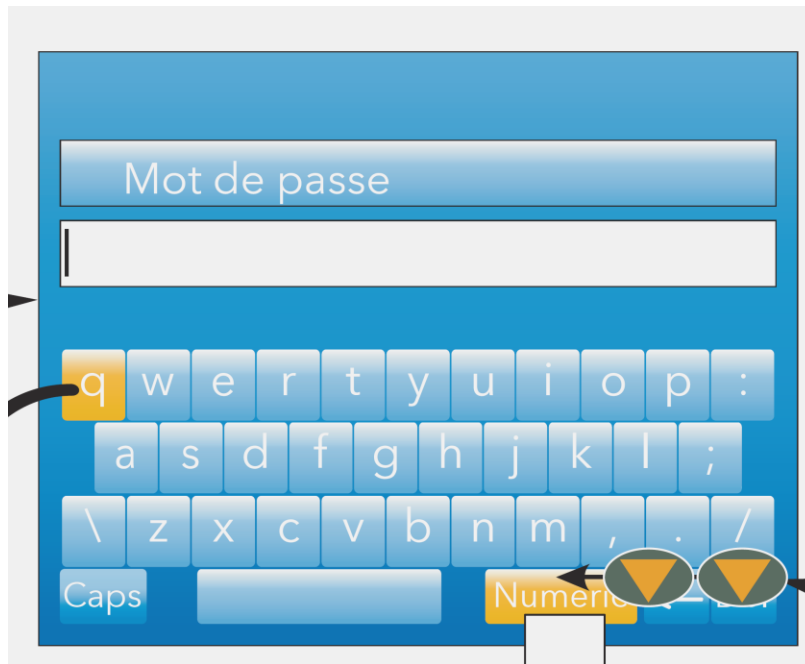
- Appuyer sur la touche 3 afin d'atteindre le menu « INGENIEUR »



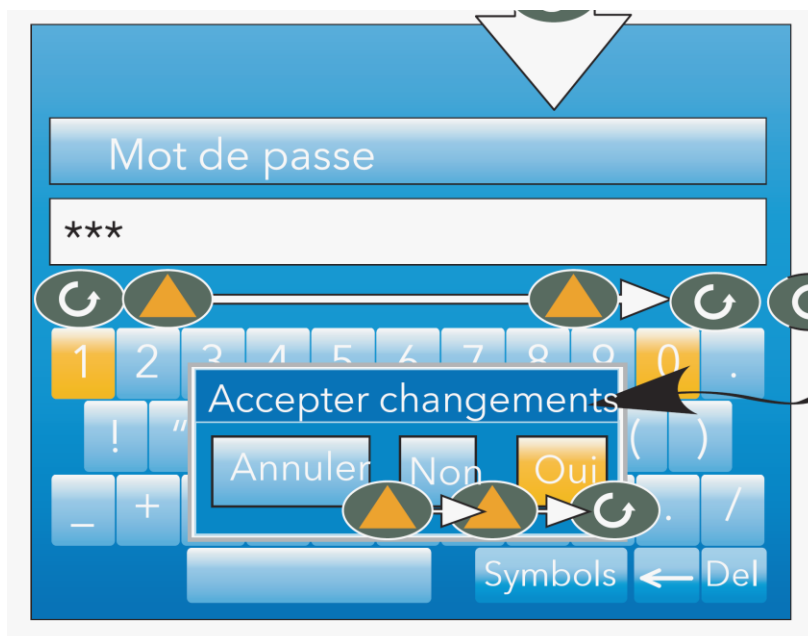
- Appuyer sur la touche 2



- Appuyer sur la touche 2



- Appuyer sur la touche 3 atteindre la touche « NUM », puis valider à l'aide de la touche 2
- Taper le code « 100 ». Afin de valider chaque chiffre appuyer sur la touche 2
- Appuyer sur la touche 1 lorsque le code est complet



- Sélectionner « OUI » puis valider à l'aide de la touche 2



- Sélectionner le menu « RESEAU » à l'aide de la touche 3 puis valider à l'aide de la touche 2
- Sélectionner le menu « INTERFACE » puis valider à l'aide de la touche 2

Réseau.Interface	
MAC	00:0A:8D:01:90:00
Identifiant Client	01000A8D019000
Type IP	DHCP
Adresse IP	123.123.123.123
Masque de sous-réseau	255.255.248.0
Passerelle	234.234.234.234

- Sélectionner à l'aide de la touche 3 les paramètres à modifier les uns après les autres
- Déconnecter l'appareil à l'aide de la touche 1 une fois les paramètres modifiés