



Guide rapide Tetra IP ETH

Sextant
Monétique 
Au service de votre métier



Votre fournisseur en équipements monétiques depuis 1988



09 72 583 800

commercial@sextant-monetique.fr

www.sextant-monetique.fr

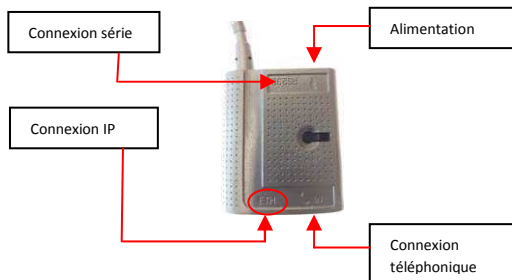
Guide rapide Paramétrages IP/Eth

DESK/5000 – MOVE/5000

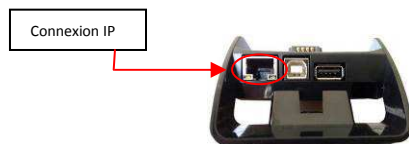


1 Connecter le terminal au réseau IP :

- Connexion sur un Desk via la MagicBox :

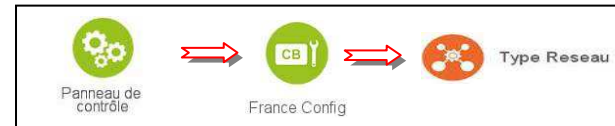


- Connexion sur un MOVE via le socle :



2 Paramétrage du Type Réseau

- ⇒ Appuyer sur l'icône « Home » (🏠), « Panneau de contrôle », « France Config » et « Type Réseau ».



1		Sélectionner « RTC ».
2		Sélectionner « IP/Eth ».
3		Saisir le numéro de la passerelle « 43 » en utilisant le clavier physique du terminal puis valider avec la touche verte.
4		Sélectionner le « Profil SSL ».

5		Saisir l'« Adresse IP » en utilisant le clavier physique du terminal puis valider avec la touche verte.
6		Saisir le numéro de « Port IP » en utilisant le clavier physique du terminal puis valider avec la touche verte.
7		Sélectionnant le cas échéant le « Repli Réseau », et suivre les indications qui apparaissent à l'écran du terminal. Le repli réseau peut être utilisé lorsque le moyen de communication principale est défaillant. <ul style="list-style-type: none"> • Repli RTC : via une ligne téléphonique (IP/Eth ou X25). • Repli GPRS : via le réseau mobile. • Repli IP Ext : via un moyen de communication IP externe.





3 Configuration Ethernet

Les informations Ethernet à saisir dans les paramétrages (Adresse IP, Port, Profil SSL) sont données par le fournisseur d'accès et/ou le mainteneur du terminal.

- ⇒ Appuyer sur l'icône « Home » (🏠), « Panneau de contrôle », « Paramètres du terminal », « Moyens de communication », « Ethernet ».








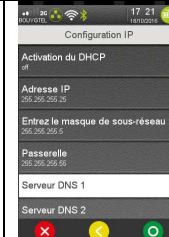
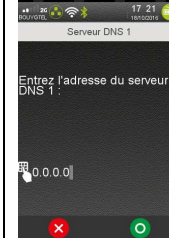




• Choix DHCP « ON »

1		Sélectionner « Activation du DHCP »
2		Sélectionner « ON » pour une <u>attribution automatique</u> de l'adresse IP puis valider avec la touche verte.
3		Le terminal revient à l'écran précédent. Appuyer sur la touche jaune pour sauvegarder les paramètres
4		Cet écran n'apparaît que si des modifications ont été saisies précédemment. Confirmer l'enregistrement des modifications en appuyant sur la touche verte. Vérifier que le sigle Ethernet situé en haut de l'écran est vert 🟢.

• Choix DHCP « OFF » (IP Fixe)

1		Appuyer sur « Activation du DHCP » Sélectionner « OFF » pour une <u>attribution manuelle</u> de l'adresse IP puis valider avec la touche verte.
---	---	--

2		Appuyer sur « Adresse IP ».
3		Saisir l'adresse IP puis valider avec la touche verte.
4		Appuyer sur « Entrez le masque de sous-réseau ».
5		Saisir le masque de sous-réseau puis valider avec la touche verte.
6		Appuyer sur « Passerelle ».

7		Appuyer sur « Serveur DNS 1 ».
8		Saisir l'adresse du serveur DNS 1 puis valider avec la touche verte.
9		Appuyer sur « Serveur DNS 2 ».
10		Saisir l'adresse du serveur DNS 2 puis valider avec la touche verte.
11		A la fin de la configuration « Ethernet », appuyez sur la touche correction jaune «  », le terminal demande une confirmation d'enregistrement des modifications saisies. Pour enregistrer les modifications, valider avec la touche verte.