

Switch SHDSL XSLAN+

INSTRUCTIONS DE MISE EN SERVICE

Document référence : 9022009-01



Les produits XSLAN+ sont conçus et fabriqués en France par **ETIC TELECOM 13 Chemin du vieux chêne 38240 MEYLAN FRANCE** TEL : + (33) (0)4-76-04-20-00 - FAX : + (33) (0)4-76-04-20-01 Web : www.etictelecom.com
 En cas de difficulté dans la mise en oeuvre du produit, vous pouvez vous adresser à votre revendeur, ou bien contacter notre service support : E-mail : hotline@etictelecom.com TEL : + (33) (0)4-76-04-20-05


1 Documentation

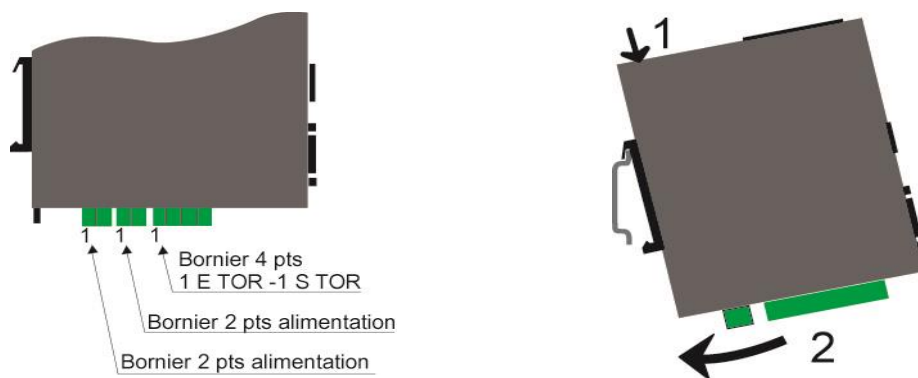
La documentation commerciale et le guide utilisateur sont disponibles sur le site www.etictelecom.com.

Le guide utilisateur est également embarqué au format pdf dans le XSLAN+ :

Pour afficher la documentation, accéder à la page d'accueil du serveur d'administration du XSLAN+, choisir la langue et cliquer sur le lien Guide utilisateur.

2 Mise en service

Raccorder l'alimentation sur un des borniers en respectant la tension spécifiée sur l'étiquette d'identification et placer le XSLAN+ sur le rail DIN. Après environ 1 mn le voyant  situé en face avant devient vert fixe indiquant que le XSLAN+ est prêt.



3 Configuration

Le XSLAN+ se configure au moyen d'un PC équipé d'un navigateur HTML. Aucun logiciel complémentaire n'est nécessaire. La première configuration s'effectue en connectant le PC directement à un des ports Ethernet LAN du XSLAN+.

Accès au serveur d'administration : Taper « <http://192.168.0.128> »

Restitution de l'adresse IP Usine : L'adresse IP 192.168.0.128 ainsi que la configuration usine sont restituées temporairement par un appui de 5 s sur le bouton-poussoir placé sur le dessus du XSLAN+. Un second appui permet de revenir à la configuration courante.

XSLAN+ SHDSL switch

QUICK START DATA SHEET

Reference Document: 9022009-01



XSLAN+ switches are designed and produced in France by **ETIC TELECOM 13 Chemin du vieux chêne 38240 MEYLAN FRANCE** TEL : + (33) (0)4-76-04-20-00 - FAX : + (33) (0)4-76-04-20-01 Web : www.etictelecom.com
 In case of problem in the product installation, please contact your reseller or our customer support at : E-mail : hotline@etictelecom.com TEL : + (33) (0)4-76-04-20-05


1 Documentation

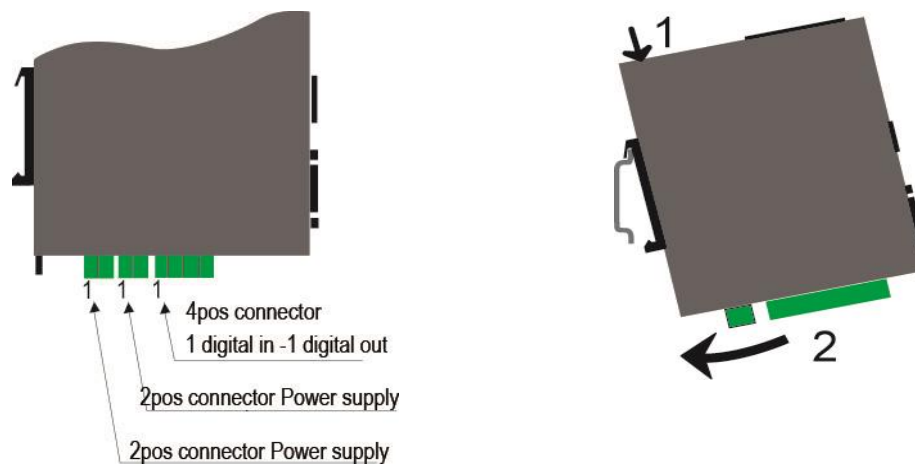
The data sheet and the user guide are available on www.etictelecom.com .

The user guide is also embedded into the XSLAN+ and available in PDF format.

Please access to the home page of the XSLAN+ administration server, choose your language and click on the User guide link.

2 Getting started

Connect the power supply module to one of the 2 connector following the voltage specified on the sticker and install the XSLAN+ onto a DIN rail. After about 1 mn, the led  on the front of the unit becomes steady green indicating that the XSLAN+ is ready to work.



3 Setup

The XSLAN+ configuration is done via a PC with an html browser. No extra software is requested. 1st configuration is done directly connecting the PC to any LAN Ethernet port of the XSLAN+.

Access to the administration server : Type « <http://192.168.0.128> »

Recovering the factory IP address : IP 192.168.0.128 and the factory configuration are temporarily recovered by pressing for 5 s the push button on the top of the unit. Press again the push button to return to the running configuration.