



Configuration de la date et de l'heure sur l'écran LCD de SPA962

Configuration de la date et de l'heure sur l'écran LCD de SPA962

Contenu

Introduction

Comment est-ce que je place la date et l'heure correctes sur l'écran LCD de SPA-962 ?

Informations connexes

Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté

Introduction

Cet article est un parmi une série d'articles pour aider à l'installation, au dépannage et à la maintenance des produits Cisco Small Business (autrefois Linksys Business Series).

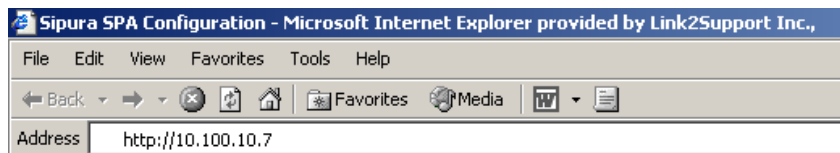
Q. Comment est-ce que je place la date et l'heure correctes sur l'écran LCD de SPA-962 ?

R.

Avant de suivre les étapes en cet article, le contrôle si votre ordinateur a une connexion Internet stable et le SPA-962 est enregistré correctement à votre fournisseur de VoIP. Si vous n'avez pas une connexion Internet stable avec votre modem, bon contact votre fournisseur de services Internet (ISP). La date et l'heure correctes seront seulement affichées s'il y a et des serveurs de NTP réglées sur l'appareil voip.

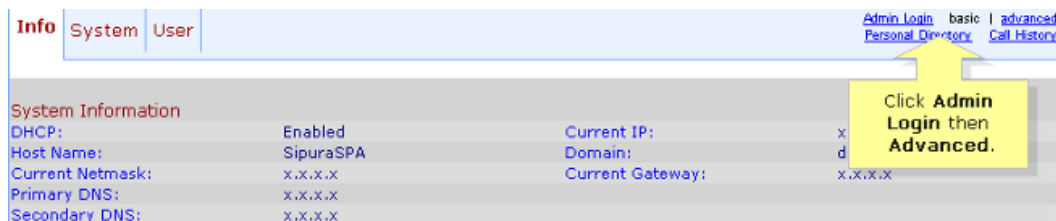
Étape 1 :

Accédez à la page basée sur le WEB d'installation du SPA-962. Vérifiez l'adresse IP par le LCD. Cliquez sur en fonction le bouton Menu puis la presse 9. Il devrait t'afficher l'adresse IP DHCP. Ouvrez un navigateur et introduisez au clavier cela la barre d'adresses.



Étape 2 :

Cliquez sur en fonction la **procédure de connexion d'admin** et avez alors avancé.



Remarque: Le SPA962 n'a pas un nom d'utilisateur et mot de passe par défaut. Si vous êtes demandé un nom d'utilisateur et mot de passe, il signifie que le SPA962 est verrouillé. Vous devez vérifier ceci avec votre fournisseur de VoIP.

Étape 3 :

Allez à l'onglet de système et sous la configuration réseau facultative, mettent le DNS principal serveur et le serveur de DNS secondaire (facultatif).

Optional Network Configuration

HostName:	<input type="text"/>	Domain:	<input type="text"/>
Primary DNS:	time.windows.com	Secondary DNS:	time.nist.gov
DNS Server Order:	Manual	DNS Query Mode:	Parallel
Syslog Server:	<input type="text"/>	Debug Server:	<input type="text"/>
Debug Level:	<input type="text"/>	Primary NTP Server:	<input type="text"/>
Secondary NTP Server:	<input type="text"/>	Secondary DNS server:	<input type="text"/>

VLAN Settings

Enable VLAN:	no	VLAN ID:	1
Enable CDP:	yes		

Étape 4 :

Allez à l'onglet régional et sous la section Divers, sélectionnent le fuseau horaire approprié et le hit soumettent toutes les modifications.

Miscellaneous

Set Local Date (mm/dd):	<input type="text"/>	Time (HH/mm):	<input type="text"/>
Time Zone:	GMT-08:00	Redundance:	600
Daylight Saving Time Rule:	start=4/1/7;end=10/-1/7;s		
FXS Port Input Gain:	-3	FXS Port Output Gain:	-3
DTMF Playback Level:	-16	DTMF Playback Length:	.1
Detect ABCD:	yes	Playback ABCD:	yes
Caller ID Method:	Bellcore(N.Amer,China)	Caller ID FSK Standard:	bell 202
Feature Invocation Method:	Default		

Étape 5 :

La date et l'heure correctes seront maintenant affichées correctement sur l'écran LCD du SPA-962.

Informations connexes

- Questions-réponses

© 1992-2010 Cisco Systems Inc. Tous droits réservés.

Date du fichier PDF généré: 3 février 2014

http://www.cisco.com/cisco/web/support/CA/fr/109/1097/1097940_pqa_109142.html
