

# Configuration de Night Time AA sur SPA9000

---

## Contenu

[Introduction](#)

[Comment est-ce que je configure la réception automatique de nuit sur SPA9000 ?](#)

[Informations connexes](#)

## [Introduction](#)

Cet article en est un d'une série pour aider à l'installation, au dépannage, et à la maintenance des produits Cisco Small Business.

**Q. [Comment est-ce que je configure la réception automatique de nuit sur SPA9000 ?](#)**

R.

Cet article t'affichera comment configurer la réception automatique de nuit (aa) sur SPA9000.

### Configuration de Night Time AA sur SPA9000

#### Étape 1 :

Créez un système de réception automatique de nuit (aa) en suivant la réception automatique installent vite le guide.

#### Étape 2 :

Accédez à la page basée sur le WEB d'installation SPA9000. Pour des instructions, cliquez [ici](#).

#### Étape 3 :

Quand la page basée sur le WEB d'installation paraît, cliquez sur la **procédure de connexion d'admin** alors **avancée**.

#### [Étape 4 :](#)

La Voix de clic SIROTENT alors.

#### [Étape 5 :](#)

Changez le **temps de jour à la période** préférée désirée de l'utilisateur où :

**start=hh : millimètre : solides solubles ; end=hh : millimètre : solides solubles**

(hh pour des heures, le millimètre pendant des minutes, et des solides solubles pendant des secondes)

Forexample, start=9:0:0;end=17:0:0 signifie que l'heure de début est 9h du matin et l'heure de fin est 17h. Les autres heures (17h à 9h du matin) sont considérées des heures de nuit.

#### [Étape 6 :](#)

Clic.

#### Étape 7 :

Cliquez sur la **ligne 1** alors recherchez la **liste des contacts** et écrivez le « aa »

#### Étape 8 :

Clic.

#### Étape 9 :

Clic **régional**.

#### Étape 10 :

Changez le **fuseau horaire** à GMT +08:00 (c'est égal au temps philippin). Les Téléphones IP automatiquement redémarreront et obtiendront le même fuseau horaire.

#### Étape 11 :

Les **informations de clic**.

#### Étape 12 :

Vérifiez le courant **aa**.

#### Étape 13 :

Clic.

## Informations connexes

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)