Configuration des paramètres de temps sur RV215W

Objectif

La page *Time Settings* permet à l'utilisateur de modifier automatiquement ou manuellement l'heure sur le routeur et de comptabiliser l'heure d'été (DST).

Cet article explique comment configurer les paramètres d'heure sur le RV215W.

Périphériques pertinents

·RV215W

Version du logiciel

•1.1.0.5

Configuration des paramètres temporels

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Administration > Time Settings**. La page *Paramètres de temps* s'ouvre :

Current Time:	01/01/10 12:01 AM
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada)
Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	◉ By date [©] Recurring
From:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - Time: 12 - : 00 - : AM -
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - Time: 12 - : 00 - : AM -
Daylight Saving Offset:	+60 - Minutes

Étape 2. Sélectionnez le fuseau horaire actuel dans la liste déroulante Fuseau horaire.

Étape 3. Cochez la case **Ajuster pour l'heure d'été** pour activer l'heure d'été sur le périphérique. Par défaut, il est désactivé.

Paramètres de l'heure d'été

Current Time:	01/01/10 12:01 AM
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada)
Adjust for Daylight Savings Time:	V
Daylight Saving Mode:	By date Recurring Recurring Additional Action Addition Additional Action Addition Addition Addition Addition Additional Action
From:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - Time: 12 - : 00 - : AM -
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - Time: 12 - : 00 - : AM -
Daylight Saving Offset:	+60 - Minutes

Étape 4. Cliquez sur la case d'option Mode souhaité de l'heure d'été. Les options disponibles sont les suivantes :

·By date : active DST entre des dates spécifiées. Choisissez les dates souhaitées dans la liste déroulante Mois, Jour et Heure.

·périodique : active l'heure d'été entre les jours sur des mois différents. Choisissez les dates souhaitées dans la liste déroulante Mois, Semaine, Jour et Heure.

Étape 5. Sélectionnez le décalage DST souhaité dans la liste déroulante Daylight Saving Offset.

Paramètres de temps automatique

Set Date and Time:	🖲 Auto 🔘 Manual
NTP Server:	O Use Default
	Oser defined NTP Server
	1. 192.168.1.5
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -
	Time: 12 - : 00 - : AM -

Étape 6. Cliquez sur **Auto** pour définir automatiquement la date et l'heure à partir des cases d'option Définir la date et l'heure. Si Manual est sélectionné, passez à l'étape 8.

Étape 7. Cliquez sur le type de serveur NTP souhaité. Le protocole NTP (Network Time Protocol) permet de synchroniser l'heure du système avec un serveur de temps de référence. Les options disponibles sont les suivantes :

·Use Default : le serveur NTP par défaut est utilisé.

·User Defined : saisissez les serveurs NTP dans les champs disponibles. Jusqu'à 2 serveurs peuvent être utilisés.

Paramètres de temps manuel

Set Date and Time:	🗇 Auto 🖲 Manual
NTP Server:	O Use Default
	Oser defined NTP Server
	1. 192.168.1.5
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2012 - Month: 10 - Day: 06 -
	Time: 12 👻 : 40 💌 : PM 💌

Étape 8. Si la case d'option Définir la date et l'heure est sélectionnée à l'étape 6, sélectionnez la date et l'heure souhaitées dans les listes déroulantes Année, Mois, Jour et Heure.

Étape 9. Click Save.