Zeiteinstellungen auf der RV110W konfigurieren

Ziel

Die Zeiteinstellungen ermöglichen es Benutzern, die Uhrzeit auf dem Router automatisch oder manuell zu ändern und die Sommerzeit (DTS) zu berücksichtigen. In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie die Zeiteinstellungen auf der RV110W konfigurieren.

Anwendbare Geräte

·RV110W

Verfahrensschritte

Schritt 1: Wählen Sie im Webkonfigurationsprogramm **Administration > Time Settings aus**. Die Seite *Zeiteinstellungen* wird geöffnet:

Time Settings		
Current Time:	01/01/10 12:02 AM	
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA& Canada)	
Adjust for Daylight Savings Time:		
Daylight Saving Mode:	By date Recurring Recurring Additional Action Addition Additional Actional Action Addition Addi	
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	
Set Date and Time:	• Auto O Manual	
NTP Server:	Ose Default	
	O User defined NTP Server	
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)	
	2.	
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -	
	Time: 12 - : 00 - : AM -	
Save Cancel		

Schritt 2: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld Zeitzone eine Zeitzone aus.

Time Settings		
Current Time:	01/01/10 12:02 AM	
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada)	
Adjust for Daylight Savings Time:		
Daylight Saving Mode:	Is 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	
Set Date and Time:	Auto C Manual	
NTP Server:	Our See Default	
	O User defined NTP Server	
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)	
	2.	
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -	
	Time: 12 - : 00 - : AM -	
Save Cancel		

Automatisch einstellen

Diese Funktion ermöglicht dem Benutzer die automatische Anpassung der Zeit mithilfe der Option "Sommerzeit".

Schritt 1: Klicken Sie im Feld *Set Date and Time (Datum und Uhrzeit festlegen) auf das* Optionsfeld **Auto**.

Current Time:	01/01/10 12:04 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 -
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 -
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sund
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sund
Daylight Saving Offset:	+60 - Minutes
Set Date and Time:	Auto Manual
NTP Server:	Ose Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01
	Time: 12 - : 00 - : AM -
Save Cancel	

Schritt 2: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen, um DTS im Feld Adjust for Daylight Savings *Time (Sommerzeit anpassen*) zu aktivieren.

Time Settings	
Current Time:	01/01/10 12:04 AM
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada)
Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date
From:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 -
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 -
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
Daylight Saving Offset:	+60 - Minutes
Set Date and Time:	Auto O Manual
NTP Server:	Ose Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.co
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -
	Time: 12 - : 00 - : AM -

Schritt 3: Klicken Sie auf das Optionsfeld für die gewünschte DTS-Option. Folgende Optionen sind verfügbar:

- By date (Nach Datum): Legt fest, dass DTS zwischen zwei bestimmten Daten auftritt.
- Recurring (Immer): Setzt DTS so ein, dass es zwischen zwei Tagen von zwei verschiedenen Monaten (d. h. dem ersten Sonntag im März) stattfindet.

Time Settings	
Current Time:	01/01/10 12:04 AM
Time Zone	(GMT-06:00) Central Time (USA & Canada) -
Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date
From:	Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : /
То:	Month: 01 Day: 01 Time: 12 : 00 : /
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - T
То:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday - T
Daylight Saving Offset:	+60 👻 Minutes
Set Date and Time:	💿 Auto 🔘 Manual
NTP Server:	Ose Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.com)
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -
	Time: 12 - : 00 - : AM -

Hinweis: Wenn Sie das Optionsfeld Recurring auswählen, fahren Sie mit Schritt 5 fort.

Schritt 4: Wenn Sie das Optionsfeld **By date (Datum)** auswählen, legen Sie das gewünschte Startdatum und die gewünschte Uhrzeit in den Feldern *Monat, Tag* und *Zeit* in der *From*-Zeile fest. Legen Sie dann das Enddatum und die Endzeit in den Feldern *Monat*, Tag und *Uhrzeit* in der *Zeile Bis fest*.



Schritt 5: Wenn Sie das Optionsfeld **Recurring** (Wiederholt) auswählen, legen Sie den gewünschten Starttag und die gewünschte Uhrzeit in den Feldern *Month, Week, Day* und *Time (Monat und Uhrzeit) in der* Reihe *From (Von)* fest. Legen Sie dann den Endtag und die

Endzeit in den Feldern Monat, Woche, Tag und Zeit in der Zeile Bis fest.

🔘 By da	ite 🖲 F	Recurring
Month:	01 👻	Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
Month:	01 👻	Day: 01 - Time: 12 - : 00 - : AM -
Month:	01 🗸	Week: 1st Day: Sunday Time: 12 : 00 : AM
Month:	01 🗸	Week: 1st - Day: Sunday - Time: 12 - : 00 - : AM -

Schritt 6: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste im Feld *Sommeroffset* die Anzahl der Minuten aus, für die DTS die aktuelle Uhrzeit einstellen soll.

Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date Recurring
From:	Month: 03 ▼ Day: 11 ▼ Time: 02 ▼ : 00 ▼ :
To:	Month: 11 ▼ Day: 04 ▼ Time: 02 ▼ : 00 ▼ :
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
Daylight Saving Offset:	+60 Vinutes
Set Date and Time: NTP Server:	+60 +45 D Manual +30 -30 efault
	-45 -60 defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.com
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -
	Time: 12 - : 00 - : AM -
Save Cancel	

Schritt 7: Klicken Sie im Feld *NTP-Server* auf das Optionsfeld für die gewünschte Option. Folgende Optionen sind verfügbar:

- Standard verwenden Verwenden Sie den standardmäßigen Network Time Protocol Server, um die Uhr einzustellen.
- Benutzerdefinierter NTP-Server Geben Sie manuell einen Network Time Protocol-Server ein.

Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date Recurring
From:	Month: 03 ▼ Day: 11 ▼ Time: 02 ▼ : 00 ▼ :
To:	Month: 11 ▼ Day: 04 ▼ Time: 02 ▼ : 00 ▼ :
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
To:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
Daylight Saving Offset:	+60 - Minutes
Set Date and Time:	🖲 Auto 🔘 Manual
NTP Server:	Use Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.con
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 - Month: 01 - Day: 01 -
	Time: 12 - : 00 - : AM -
Save Cancel	

Hinweis: Wenn Sie auf das Optionsfeld **Benutzerdefinierter NTP-Server** klicken, geben Sie eine oder zwei IP-Adressen oder Website-Namen in die Felder 1 und 2 ein, damit die Server die Uhr einstellen können.

Schritt 8: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern, oder auf **Abbrechen**, um sie zu verwerfen.

Zeit manuell einstellen

Mit dieser Funktion kann der Benutzer die Zeit manuell festlegen.

Schritt 1: Klicken Sie im Feld *Set Date and Time (Datum und Uhrzeit festlegen) auf das* Optionsfeld **Manual (Manuell)**.

Time Settings	
Current Time:	01/01/10 12:52 AM
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) 🔹
Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date
From:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - :
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - :
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
To:	Month: 01 👻 Week: 1st 👻 Day: Sunday 💌
Daylight Saving Offset:	+60 👻 Minutes
Set Date and Time:	🛇 Aute 🖲 Manual
NTP Server:	Ose Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.con
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼
	Time: 12 - : 00 - : AM -

Schritt 2: Wählen Sie das gewünschte Datum und die gewünschte Uhrzeit in den Feldern *Jahr, Monat, Tag* und *Uhrzeit* in der Zeile *Datum und Uhrzeit eingeben aus*.

Time Settings	
Current Time:	01/01/10 12:52 AM
Time Zone	(GMT-08:00) Pacific Time (USA & Canada) 🔹
Adjust for Daylight Savings Time:	
Daylight Saving Mode:	By date
From:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - :
To:	Month: 01 - Day: 01 - Time: 12 - : 00 - :
From:	Month: 01 - Week: 1st - Day: Sunday -
To:	Month: 01 👻 Week: 1st 👻 Day: Sunday 💌
Daylight Saving Offset:	+60 👻 Minutes
Set Date and Time:	🔘 Auto 🖲 Manual
NTP Server:	Ose Default
	O User defined NTP Server
	1. (Hint: 1.2.3.4 or abc.con
	2.
Enter Date and Time:	Year: 2011 ▼ Month: 01 ▼ Day: 01 ▼
	Time: 12 👻 : 00 👻 : AM 👻

Schritt 3: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern, oder auf **Abbrechen**, um sie zu verwerfen.