

# Accès à l'heure du jour pour un SSID sur le RV130W

## Objectif

Les administrateurs peuvent améliorer la sécurité d'un réseau en configurant l'accès à l'heure du jour pour un SSID spécifique. Un SSID est l'identificateur unique associé à un réseau sans fil. Time of Day Access permet à un administrateur de spécifier quand les utilisateurs sont autorisés à accéder au réseau et quand les utilisateurs sont restreints.

L'objectif de ce document est d'expliquer comment configurer les paramètres Time of Day Access pour un SSID sur le RV130W.

## Périphériques pertinents

·RV130W

## Étapes de procédure

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Wireless > Basic Settings**. La page *Basic Settings* s'ouvre :

Basic Settings

Radio:  Enable

Wireless Network Mode: B/G/N-Mixed

Wireless Band Selection:  20MHz  20/40MHz

Wireless Channel: Auto

AP Management VLAN: 1

U-APSD (WMM Power Save):  Enable

	Enable SSID	SSID Name	SSID Broadcast	Security Mode	MAC Filter	VLAN	Wireless Isolation with SSID	WMM	Max Associated clients	WPS	Captive Portal	
											Portal Profile	Enable
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	SSIDName1	<input checked="" type="checkbox"/>	WPA2-Personal	Disabled	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16	<input checked="" type="checkbox"/>	cisco1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ciscosb2	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ciscosb3	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ciscosb4	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile	<input type="checkbox"/>

Edit Edit Security Mode Edit MAC Filtering Time of Day Access Edit WPS

Save Cancel

Étape 2. Cochez la case du SSID (Service Set Identifier) que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Time of Day Access** pour configurer *Time of Day Access* pour un SSID.

**Basic Settings**

Radio:  Enable

Wireless Network Mode: B/G/N-Mixed

Wireless Band Selection:  20MHz  20/40MHz

Wireless Channel: Auto

AP Management VLAN: 1

U-APSD (WMM Power Save):  Enable

Wireless Table											
<input type="checkbox"/>	Enable SSID	SSID Name	SSID Broadcast	Security Mode	MAC Filter	VLAN	Wireless Isolation with SSID	WMM	Max Associated clients	WPS	Captive Portal
	<input checked="" type="checkbox"/>	SSIDName1	<input checked="" type="checkbox"/>	WPA2-Personal	Disabled	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16	<input checked="" type="checkbox"/>	Portal Profile
	<input checked="" type="checkbox"/>	SSIDName1	<input checked="" type="checkbox"/>	WPA2-Personal	Disabled	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16	<input checked="" type="checkbox"/>	cisco1
	<input type="checkbox"/>	ciscosb2	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile
	<input type="checkbox"/>	ciscosb3	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile
	<input type="checkbox"/>	ciscosb4	<input type="checkbox"/>	Disabled	Disabled	1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0	<input type="checkbox"/>	Please select a Profile

Buttons: Edit, Edit Security Mode, Edit MAC Filtering, Time of Day Access, Edit WPS

Buttons: Save, Cancel

La page *Accès à l'heure du jour* s'ouvre :

**Time of Day Access**

**Add / Edit Access Point Configuration**

Active Time:  Enable

Start Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Stop Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Buttons: Save, Cancel, Back

Étape 3. Dans le champ *Heure active*, cochez la case **Activer** pour activer l'accès à l'heure du jour.

**Time of Day Access**

**Add / Edit Access Point Configuration**

Active Time:  Enable

Start Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Stop Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Buttons: Save, Cancel, Back

Étape 4. Dans le champ *Heure de début*, spécifiez l'heure à laquelle le réseau devient accessible aux utilisateurs avec les listes déroulantes fournies.

## Time of Day Access

### Add / Edit Access Point Configuration

Active Time:  Enable

Start Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Stop Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Save

Cancel

Back

Étape 5. Dans le champ *Heure d'arrêt*, spécifiez l'heure à laquelle le réseau devient limité aux utilisateurs avec les listes déroulantes fournies.

## Time of Day Access

### Add / Edit Access Point Configuration

Active Time:  Enable

Start Time: 05 Hours 08 Minutes PM

Stop Time: 12 Hours 0 Minutes AM

Save

Cancel

Back

Étape 6. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer vos paramètres.

06		28		50	
07		29		51	
08		30		52	
09		31		53	
10		32		54	
11		33		55	
12		34		56	
13		35		57	
14		36		58	
15		37		59	
16		38		60	
17		39		61	
18		40		62	
19		41		63	
20		42		64	
21		43			
22		44			

Save

Cancel

Back