

RV110Wのダッシュボードを表示する

目的

[RV110W Dashboard]ページには、デバイスの多くの機能に関する豊富な簡潔な情報が表示されます。

このドキュメントでは、RV110Wのダッシュボードを表示する方法について説明します。

該当するデバイス

- ・ RV110W

ダッシュボードの表示

ステップ1: Web構成ユーティリティで、[Status] > [Dashboard]を選択します。

Refresh Rate: <input type="button" value="No Refresh"/>	
Device Information	LAN (Local Network) Interface details
System Name: routerE3A2B6	MAC Address: 54:75:D0:E3:A2:B6
Firmware Version: 1.1.0.9	IPv4 Address: 192.168.1.1
Serial Number: CBT15140AAL	DHCP Server: Enabled
Resource Utilization	WAN (Internet) Information details
CPU: 2%	IPv4 Address:
Memory: 55% (34/64 MB)	State: Down
Current Time: 01/01/10 12:21 AM	Wireless Networks details
System Up Time: 0 Days, 0 Hours, 21 Minutes, 24 Seconds	ciscosb1: Active
Syslog Summary details manage logging	ciscosb2: Disabled
Emergency: Logging Disabled	ciscosb3: Disabled
Alert: Logging Disabled	ciscosb4: Disabled
Critical: Logging Disabled	VPN
Error: Logging Disabled	QuickVPN Users: 0/0
Warning: Logging Disabled	PPTP Users: 0/0

ステップ2: 更新された情報でダッシュボードを定期的に更新するには、[Refresh Rate (リフレッシュレート)]ドロップダウンメニューから時間を選択します。

ステップ3: ダッシュボードに次の情報が表示されます。

- ・デバイス情報

Device Information
System Name: routerE3A2B6
Firmware Version: 1.1.0.9
Serial Number: CBT15140AAL

- System Name : デバイスの名前。

- Firmware Version : デバイスが実行している現在のソフトウェアバージョン。

- Serial Number : デバイスのシリアル番号。

・ リソース使用率

Resource Utilization	
CPU:	4%
Memory:	56% (35/64 MB)
Current Time:	01/01/10 12:00 AM
System Up Time:	0 Days, 0 Hours, 0 Minutes, 35 Seconds

- CPU : デバイスが使用しているCPUの量。

- Memory – 空いているか、使用されていないメモリの量。

- Current Time : デバイスが現在設定されている時刻。

- System Time Up – システムの実行時間。

・ Syslogの概要

Syslog Summary details manage logging	
Emergency:	Logging Disabled
Alert:	Logging Disabled
Critical:	Logging Disabled
Error:	Logging Disabled
Warning:	Logging Disabled

次のイベントカテゴリに対してロギングが有効かどうかを示します。

- Emergency : システムが使用できません。これは通常、すべてのプロセスにブロードキャストされます。

- アラート – ただちにアクションが必要。

- 重大 : ハードデバイスエラーなどの重大な状態が記録されます。

- エラー : エラー状態がログに記録されます。

- 警告 : 警告状態がログに記録されます。

・ LAN (ローカルネットワーク) インターフェイス

LAN (Local Network) Interface details	
MAC Address:	54:75:D0:E3:A2:B6
IPv4 Address:	192.168.1.1
DHCP Server:	Enabled

- MAC Address : ルータのMACアドレス。

- IPv4 Address : ルータのローカルIPアドレス。

- DHCPサーバ : ルータのIPv4 DHCPサーバのステータス (有効または無効) 。

・ WAN (インターネット) 情報

WAN (Internet) Information [details](#)

IPv4 Address:

State: Down

- IPv4 Address : ルータのWANポートのIPアドレス。
- State : インターネット接続の状態 (UpまたはDown) 。

・ワイヤレスネットワーク

Wireless Networks [details](#)

ciscosb1 : Active

ciscosb2 : Disabled

ciscosb3 : Disabled

ciscosb4 : Disabled

4つのワイヤレスネットワークSSIDのステータスをリストします。

•VPN

VPN

QuickVPN Users: 0/0

PPTP Users: 0/0

- QuickVPN Users : デバイス上で使用中のQuickVPNユーザの数。
- PPTP Users : デバイス上で使用中のPoint-to-Point Tunneling Protocol(PPTP)ユーザの数。