Hitron CVE 30360 WLAN Modem



- Mit dem Modem verbinden
- Passwort und SSID auslesen oder ändern
- Wireless Kanal ändern

1

Wireless Modus ändern



Hitron CVE30360 mit dem WLAN Modem verbinden

- Verbinden Sie Ihren PC über das mitgelieferte LAN-Kabel mit dem ³ HITRON Modem
- 2. Internet Browser (Internet Explorer, Firefox, Google Chrome etc.) öffnen
- 3. <u>http://192.168.0.1</u> in das Adressfeld eingeben und mit Enter bestätigen
- In das Eingabefeld den Nutzernamen = admin und Passwort = password eingeben





Hitron CVE30360 WLAN Modem Wireless Passwort auslesen/ändern

- Klicken Sie auf die Unterkategorie "WLAN"
- 2. Klicken Sie auf den Reiter "Sicherhheit"
- 3. Hier finden Sie Ihre SSID (WLAN Name) und Ihr Passwort

1

 Wenn Sie Passwort oder SSID geändert haben mit "Übernehmen" speichern

P	2	Politica -
	Basics <u>Sicherheit</u> lugang	s Kontrolle Erweitert Wi-Fi Site Survey Liste Verbindung
abel	Wireless Sicherheit	SSID
	SSID	AINET-4BC0 V
/AN/LAN	Sicherheits Modus	WPA-Personal 🔻
	WEP-Einstellungen	
irewall	WEP Key Länge	64 bit (10 hex characters)
	WEP-Key 1	000000000
arent Control	WEP-Key 2	000000000
	WEP-Key 3	000000000
/LAN	WEP-Key 4	000000000
	Default WEP Key	WEP Key 1 🔻
MTA	Authentication	Automatisch 🔻
	WPA Personal	
	WPA-Modus	Auto (WPA-PSK or WPA2-PSK) V
	Cipher-Typ	AES
	Group Key Update Interval	Ihr WLAN Passwort
	Pre-shared Key	XYZ1234XYZ12
	Pre-Authentication	Deaktiviert Aktiviert
		Übernehmen Abbrechen Hilfe
	A second s	



Hitron CVE30360 WLAN Modem Wireless Kanal ändern

Klicken Sie auf die Unterkategorie 1. "WLAN"



Hier können Sie Ihr WLAN am besten auf einen freien Kanal* setzen um Störungen durch andere WLAN in der Umgebung auszuweichen. Mit "Übernehmen" speichern.



*Achtung: manche Endgeräte können Kanal 12-13 nicht empfangen

Hitron CVE30360 WLAN Modem Wireless Modus ändern

Klicken Sie auf die Unterkategorie 1. "WLAN"



Bei schlechter WLAN Verbindung können Sie den Wireless Modus auf B/G Mixed ändern um ggf. die Reichweite zu erhöhen. Die Übertragungsgeschwindigkeit verringert sich dadurch aber. Mit "Übernehmen" speichern

