

[Rocket M2 Titanium] - M X +

192.168.10.200 [Rocket M2 Titanium] - Main

Web Slice Gallery | Настройка ссылок | Photoshop уроки | Алгоритм нахождения | Разбираем по коду | Восстановить файл | Анализ сайта seby >> | Другие закладки

Не удалось перевести – проблемы с сетью. | Повторить попытку X

rocket M2 TITANIUM **airOS**

MAIN WIRELESS NETWORK ADVANCED SERVICES SYSTEM Tools Logout

Status

Device Model:	Rocket M2 Titanium	AP MAC:	68:72:51:12:87:9C
Device Name:	Rocket M2 Titanium	Connections:	13
Network Mode:	Bridge	Noise Floor:	-92 dBm
Wireless Mode:	Access Point WDS	Transmit CCG:	84.5 %
SSID:	[REDACTED] WiFi	airMAX:	Disabled
Security:	none		
Version:	v5.8.6 (TI)		
Uptime:	03:32:41		
Date:	2018-05-13 03:32:31		
Channel/Frequency:	7 / 2442 MHz		
Channel Width:	20 MHz		
Frequency Band:	2432 - 2452 MHz		
Distance:	1.4 miles (2.3 km)		
TX/RX Chains:	2x2		
TX Power:	28 dBm		
Antenna:	AMO-2G13 - 13 dBi		
WLAN0 MAC:	68:72:51:12:87:9C		
LAN0 MAC:	68:72:51:13:87:9C		
LAN1 MAC:	6A:72:51:13:87:9C		
LAN0 / LAN1:	100Mbps-Full / Unplugged		

Monitor

Throughput | Stations | Interfaces | ARP Table | Bridge Table | Routes | Log

WLAN0

RX: 2.4 kbps
TX: 2.0 kbps

LAN0

RX: 4.9 kbps
TX: 18.0 kbps

10:26 02.06.2018

[Rocket M2 Titanium] - W X +

192.168.10.200 [Rocket M2 Titanium] - Wireless

Web Slice Gallery | Настройка ссылок | Photoshop уроки | Алгоритм нахождения | Разбираем по коду | Восстановить файл | Анализ сайта seby >> | Другие закладки

Не удалось перевести – проблемы с сетью. | Повторить попытку X

rocket M2 TITANIUM **airOS**

MAIN WIRELESS NETWORK ADVANCED SERVICES SYSTEM Tools Logout

Basic Wireless Settings

Wireless Mode: Access Point

WDS (Transparent Bridge Mode): ☒ Enable

SSID: [REDACTED] WiFi ☐ Hide SSID

Country Code: United States

IEEE 802.11 Mode: B/G/N mixed

Channel Width: 20 MHz

Frequency, MHz: 2442

Extension Channel: None

Frequency List, MHz: ☐ Enable

Calculate EIRP Limit: ☐ Enable

Antenna: AMO-2G13 (2x2) - 13 dB

Output Power: 28 dBm

Data Rate Module: Default

Max TX Rate, Mbps: MCS 15 - 130/144.4 ☒ Auto

Wireless Security

Security: none

RADIUS MAC Authentication: ☐ Enable

MAC ACL: ☐ Enable

Change

10:27 02.06.2018

