# Roteador Wifi AC1200 Gigabit com 4 Antenas de 5dBi AC10 TENDA



# **Hardware**

# Padrão e protocolo

IEEE 802.3, IEEE 802.3u

# Interface

3 \* portas GE LAN

1 \* porta GE WAN

# Antena

Antenas de banda dupla externa 4 \* 5dBi

#### Botão

1 \* botão Ligar / Desligar WiFi

1 \* botão Reiniciar / WPS

### Energia

Entrada de energia: 100-240 V — 50/60 Hz

Saída de energia: DC 12 V == 2 A

## Dimensão

Caixa do pacote: 390 \* 198 \* 70 mm (L \* W \* H) Dispositivo: 220 \* 141,5 \* 49 mm (L \* W \* H)

#### Indicador LED

1 \* WAN 、 1 \* LAN 、 1 \* Wi-Fi / WPS 、 1 \* SYS

## Sem fio

#### Padrão sem fio

IEEE 802.11ac/n/a 5GHz

IEEE 802.11n/g/b 2.4GHz

#### Taxa de dados

5 GHz: até 867 Mbps 2,4 GHz: até 300 Mbps

#### Frequência

Banda dupla simultânea 2,4 e 5 GHz

#### Potência de Transmissão

CE:

<20dBm (2.4G)

<23dBm (5G)

FCC:<30dBm

#### Recursos básicos

MU-MIMO

SSID Broadcast and Hide

Beamforming

Ajuste de potência do sinal

# Segurança sem fio

WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA / WPA2

Segurança sem fio: Ativar / Desativar

Criptografia rápida WPS

# **Programas**

# Tipo de conexão com a Internet

IP dinâmico / IP estático / PPPoE

Detecção automática do tipo de conexão

Migração de conta de banda larga e senha

# Modo operacional

Roteador / AP / Repetidor Universal / WISP

#### Servidor DHCP

Servidor e cliente DHCP

Lista de clientes DHCP

Reserva de endereço DHCP

#### Servidor virtual

UPnP

DMZ Host

Port Forwarding

# Segurança

Gerenciamento Local

Gerenciamento Remoto

APP Tenda

#### Firewall

Proibir UDP Flood Attack

Proibir TCP Flood Attack

Proibir ICMP Flood Attack

Proibir WAN Ping da Internet

PPTP Pass Through

L2TP Pass Through

IPSec Pass Through

### **DDNS**

DynDns, NO-IP, Oray.com, 3322.org, 88ip

#### **VPN**

Cliente PPTP

Servidor PPTP

Cliente L2TP

# Características especiais

Programação de Smart Wi-Fi

Economia de energia inteligente

LED inteligente ligado / desligado

#### Outros

IPv6 Features Supported

Bandwidth Control

MAC Address Filter

IP and MAC Address Binding

**IPTV** 

Black/White List

MAC Clone

Static Routing

System Log

Network Time

Backup/Restore Settings

System Upgrade Online

# **Outros**

# Temperatura

Temperatura de operação: 0 °C ~ 40 °C

Temperatura de armazenamento: -40 °C ~ 70 °C.

#### Umidade

Umidade operacional: 10% ~ 90% RH sem condensação

Umidade de armazenamento: 5% ~ 90% RH sem condensação.

# Configurações padrão

Acesso padrão: tendawifi.com ou http://192.168.0.1

# Certificação

CE, FCC, RoHS, BSMI, NCC, EAC, IC

# Potência EIRP (máx.)

# Conteúdo do pacote

Roteador WiFi Gigabit de banda dupla inteligente AC1200

Fonte de alimentação

Cabo Ethernet

Guia de instalação rápida