



Archer A10 人気

AC2600 MU-MIMO ギガビット無線LANルーター 1733Mbps+800Mbps

購入

ワイヤレス

Standards	Wi-Fi 5 IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz
-----------	--

ワイヤレス

WiFi Speeds	AC2600 5 GHz: 1733 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz: 800 Mbps (802.11n)
WiFi Range	3LDK 4 × 高性能固定アンテナ（外付けおよび内蔵） 複数のアンテナが信号を増幅させより多くの方向と広いエリア カバーします ビームフォーミング クライアントに無線信号を集中させWi-Fi範囲を拡大します
WiFi Capacity	標準(Medium) デュアルバンド 最適なパフォーマンスを得るためにデバイスを ています 4 × 4 MU-MIMO 複数のMU-MIMO対応クライアントと同時に通信します エアタイムフェアネス 帯域の過度な占有を制限することによりネットワーク効率を げます
Working Modes	ルーターモード ブリッジモード
ハードウェア	
Processor	デュアルコアCPU
Ethernet Ports	1 × ギガビットWANポート 4 × ギガビットLANポート
Buttons	Wi-Fiオン/オフボタン 電源オン/オフボタン LEDオン/オフボタン WPSボタン リセット（初期化）ボタン
Power	12 V = 1.5 A
セキュリティ	



セキュリティ

WiFi Encryption	WEP WPA WPA2 WPA/WPA2-Enterprise (802.1x)
Network Security	SPIファイアウォール アクセスコントロール IP & MACアドレスバインディング アプリケーションレイヤーゲートウェイ
Guest Network	1 × 5 GHz ゲストネットワーク 1 × 2.4 GHz ゲストネットワーク
VPN Server	OpenVPN PPTP
SOFTWARE	
Protocols	IPv4 IPv6
Parental Controls	URLフィルタリング 利用時間の制限
WAN Types	動的IP 静的IP PPPoE PPTP L2TP
Quality of Service	デバイスごとのQoS
Cloud Service	OTAファームウェアアップグレード TP-Link ID DDNS
NAT Forwarding	仮想サーバー ポート転送 ポートトリガー DMZ UPnP
IPTV	IGMPプロキシ IGMPスヌーピング ブリッジ タグVLAN



SOFTWARE

DHCP	アドレス予約 DHCPクライアントリスト サーバー
DDNS	TP-Link NO-IP DynDNS
Management	Tetherアプリ Webブラウザ

PHYSICAL

Dimensions (W×D×H)	216 × 164 × 36.8 mm
Package Contents	Wi-Fiルーター Archer A10 電源アダプター RJ45 LANケーブル かんたん設定ガイド



OTHER

System Requirements	Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4 またはその他Java対応ブラウザ ケーブルまたはDSLモデム インターネット接続契約
Certifications	FCC, CE, RoHS
Environment	動作温度: 0°C~40°C (32°F ~104°F) 保存温度: -40°C~70°C (-40°F ~158°F) 動作湿度: 10%~90% 結露を避けてください 保存湿度: 5%~90% 結露を避けてください

TEST DATA

WiFi Transmission Power	CE: <20dBm(2.4GHz) <23dBm(5GHz) FCC: <30dBm
-------------------------	---

TEST DATA

<p>WiFi Reception Sensitivity</p>	<p>5GHz: 11ac80M MCS9: -64dBm, 11ac80M MCS0: -89dBm 11ac40M MCS9: -68dBm, 11ac40M MCS0: -92dBm 11ac20M MCS8: -72dBm, 11ac20M MCS0: -95dBm 54M: -78dBm, 6M: -96dBm 2.4GHz: 11n40M MCS9: -68dBm, 11n40M MCS0: -93dBm 11n20M MCS8: -73dBm, 11n20M MCS0: -96dBm 54M: -78dBm, 6M: -97dBm</p>
-----------------------------------	---

ニュース&オファー

メールアドレス



フォロー

- TP-Linkについて
- プレス
- 購入方法
- 導入事例
- 教育センター
- 会社概要
- ニュース
- 取扱店
- テクノロジーライブラリ
- お問い合わせ
- アワード
- オンラインストア
- 採用情報
- 販売代理店
- 個人情報方針
- 正規販売店
- システムインテグレーター
- サービスプロバイダー

日本 / 日本語

Copyright © 2020 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

