

مشخصات کلی	
IEEE 802.11a IEEE 802.11b IEEE 802.11g WiFi 4 (802.11n) WiFi 5 (802.11ac) WiFi 6 (802.11ax) IPv4 IPv6	استانداردها و پروتکل ها
وایرلس	نوع شبکه
AiProtection Pro Malicious site blocking Two-Way IPS Parental Control	ویژگی های امنیتی
814/5 گرم	وزن
مشخصات فنی	
دارد	DDNS
دارد	DHCP
دارد	IGMP
دارد	QoS
Client L2PT Client OVPN Client PPTP Server IPsec Server OVPN Server PPTP	VPN
دو بانده - 2/4 گیگاهرتز و 5 گیگاهرتز	باند فرکانسی
چهار پورت LAN یک پورت WAN یک پورت USB 3/2 Gen1 یک پورت USB 2/0	تعداد پورت
256 مگابایت	حافظه فلش
دارد	نمایشگر LED
پورت های LAN و WAN از نوع RJ45 برای پشتیبانی از شبکه های 10/100/1000 BaseT	ویژگی پورت ها
WPS - Reset - Power - LED on/off	کلیدها
3 آنتن خارجی و 1 آنتن داخلی PCB	تعداد آنتن
آداپتور برق 12 ولت با شدت جریان 3 آمپر / 19/5 ولت با شدت جریان 2/31 آمپر	منبع تغذیه

<p>استاندارد 802.11a: 54 مگابیت در ثانیه استاندارد 802.11b: 11 مگابیت در ثانیه استاندارد 802.11g: 54 مگابیت در ثانیه حالت 4 WiFi (802.11n): 450 مگابیت در ثانیه حالت 4 WiFi (802.11n) (1024QAM): 750 مگابیت در ثانیه حالت 5 WiFi (802.11ac) (1024QAM): 4333 مگابیت در ثانیه وای فای 6 (باند فرکانسی 2.4 گیگاهرتز): 861 مگابیت در ثانیه وای فای 6 (باند فرکانسی 5 گیگاهرتز): 4804 مگابیت در ثانیه</p>	<p>سرعت انتقال اطلاعات</p>
<p>512 مگابایت</p>	<p>حافظه DRAM</p>