

AP1300 (AC1200)

Cudy AP1300 (AC1200) Dual band tezlikdə işləyən access point 1x Gigabit WAN/LAN porta malikdir. Bu port vasitəsilə multi mode(AP/Router/RE/WISP) dəstəkləyən avadanlıq 802.3af/at PoE standartında işləyir. Avadanlığın MU-MIMO texnologiyasını dəstəkləməsi 100+ müştəriyə qoşulma imkanı verir. Cudy məhsulları ilə Mesh sistemini dəstəkləyən bu cihaz müştəriyə giriş nöqtələri arasında problemsiz keçid etməyə imkan verir.



Model	AP1300 (AC1200)
Brend	Cudy
WIFI	WIFI5
Genişlik	Dual band
Mesh	Mesh
Tezlik	2.4Ghz/5Ghz
PoE	PoE
Qoşulma sayı	100+

Specification

Prosesor	CPU: 880 MHz Dual-Core Processor	
	Flash: 16 MB (128 Mbit)	
	DDR: 128 MB (1 Gbit)	
İnterfeys	1x Gigabit Ethernet Port (PoE In)	
	1x Reset Düyməsi	
	1x DC Jack	
Enerji təchizatı	802.3af/at PoE	
	24-57 V Passive PoE (+4,5pins; -7,8pins)	
	12 V 1A DC	
Enerji istehlakı	Idle: 4 W	
	PoE Max: 11 W	
	DC Max: 7.5 W	
Ölçülər(WxDxH)	232x232x57.1mm	

Anten növü	4 × Daxili çox yönlü antenalar
Montaj	Tavan/Divar Montajı (dəst daxildir)
Simsiz Standartlar	Wi-Fi 5 (802.11ac/n/g/b/a)
Tezlik	2.4 GHz and 5 GHz
Siqnal dərəcəsi	5 GHz: Up to 867 Mbps 2.4 GHz: Up to 300 Mbps
Kanalın eni	20/40/80 MHz
Simsiz funksiyalar (* ilə funksiyalar şlüz kimi Cudy AC tələb edir, Cudy AC tezliklə 2023-cü ilin sonunda təqdim olunacaq) (☑ funksiyaları 15.28-dən yeni proqram təminatı ilə şlüz kimi Cudy Mesh vahidi/Mesh marşrutlaşdırıcısı və ya AC tələb edir)	Multiple SSID* Captive Portal* Seamless Roaming Mesh☑ Self-Organizing Mesh☑ Band Steering* Auto Channel Optimization* Enable/Disable Wireless Radio Transmit Power Control QoS (WMM) MU-MIMO Beamforming Rate Limit Reboot Schedule Wireless Schedule
Simsiz Şifrləmə	WPA-PSK WPA2-PSK WPA-PSK/WPA2-PSK
Təhlükəsizlik (* ilə funksiyalar şlüz kimi Cudy AC tələb edir, Cudy AC tezliklə 2023-cü ilin sonunda təqdim olunacaq)	IP/MAC Filtering AP Isolation*
Əməliyyat rejimləri	Wireless Access Point Mode Wireless Router Mode Wireless Extender Mode WISP Mode
Paket məzmunu	Access Point DC Adapter Montaj dəsti Quraşdırma Balədcisi
Şərait	İşləmə temperaturu: 0~40 °C (32~104 °F) Saxlama temperaturu: -40~70 °C (-40~158 °F) Əməliyyat Rütubəti: 10~90% RH kondensasiya olunmayan Saxlama Rütubəti: 5~90% RH kondensasiya olunmayan
Sistem Tələbləri	Windows, MAC OS, NetWare, UNIX, or Linux Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+, və ya digər Javascript-i aktivləşdirən brauzer Fiber/kabel/DSL Modem və ya simli internet təmin edən digər cihazlar İnterneta çıxış üçün internet xidmət provayderi ilə abunə AC enerji təchizatı və ya PoE enerji təchizatı üçün elektrik rozetkəsi

Qabaqıl biznes AP xüsusiyyətləri şüz kimi Cudy AC tələb edir, Cudy AC tezliklə 2023-cü ilin sonunda təqdim ediləcək.

Mesh funksiyaları 15.28-dən daha yeni mikroqramlı şüz kimi Cudy Mesh vahidi/Mesh marşrutlaşdırıcısı və ya AC tələb edir.