

RG-AP680-L

Ruijie

AP Omnidirezionale Wi-Fi 6

Adatto per uso esterno IP68

Supporta 802.11a/b/g/n/ac/ax

Velocità di trasmissione fino a 3000

Mbps

Antenna 2x2 MIMO / 160MHz



Ruijie

Access Point Wi-Fi 6 802.11AX omnidirezionale dual band 2.4 e 5 GHz

Compatibile con 802.11a/b/g/n/ac/ax Wave 1/Wave 2 /ax

Permette connessioni fino a 3000 Mbps

Tecnologia MIMO con antenne da 4 e 6 dBi

MultiSSID

Intervallo di temperatura da -40 a 65 °C

Alimentazione PoE 802.3af

IP68

Specificazioni

Marca	Ruijie
Standard Wireless	Wi-Fi 6 802.11ax
Prestazioni Wi-Fi	Per 3000 Mbps Radio1: 2.4GHz - 574 Mbps Radio2: 5GHz - 2402 Mbps
Frequenze	2.4 e 5GHz
Antenna integrata	2x2 Antenne interne MIMO omnidirezionali 2.4GHz -> 4dBi 5GHz -> 6dBi
Modi di funzionamento	FIT: Adottato dal Controller AP centralizzato WS FAT: Modalità Standalone - Accesso Web Locale Cloud: Gestito tramite Ruijie Cloud
Sicurezza	WPA / WPA2 (AES) / WPA-PSK / WPA3
Gestione	Web/Cloud/APP/Console
Interface	1 Porta Base-T 10/100/1000Mbps PoE In 1 Porta SFP Base-X 100/1000Mbps - Collega l'AP fino a 20Km di distanza con fibra monomodale 1 Porta Console RJ45
Client Contemporanei	Max: 1024 Consigliati: 64
Tecnologie	SSID Nascosto Band Steering Bilanciamento del carico in base al numero di utenti o al traffico Controllo della Larghezza di Banda Autenticazione PPSK (Proprietaria) e 802.1X Rilevamento Rogue AP Isolamento tra client Wi-Fi Policy per la Protezione del Sovraccarico della CPU (CPP) Policy per la Protezione della Rete (NFPP) Conversione da Multicast a Unicast SNMP V1, V2c, V3
Controller Hardware Compatibile	Serie Controller RG-WS6000
Certificazione Esterna	IP68
Alimentazione	PoE IEEE802.3af 12,95W
Temperatura funzionamento	-40°C ~ 65 °C
Dimensioni	251 x 168 x 64 (senza fissaggio)
Peso	3,15Kg