



802.11ac 옥외용 AP
Max.1.3Gbps (5GHz)
300Mbps(2.4GHz)



전송속도 1.3Gbps / 2.4GHz / 5GHz

→ 제품소개

GT-Wave830A는 옥외용 **802.11ac** 지원 고성능 Access Point입니다. 고성능 Qualcomm Atheros 네트워크 프로세서가 장착되었으며, **최대 속도 1.3Gbps**의 고속 데이터 전송을 지원합니다. 5개의 안테나 포트가 가 내장 되어 있어 사용자가 편리하게 용도에 맞게 안테나를 장착할수 있습니다.

→ 제품규격

Hardware (Radio , Ethernet)

무선 전송 속도 (Wireless Physical)	1,300Mbps(5GHz) / 300Mbps(2.4Ghz)
Frequency (GHz)	2.412~2.485 5.15~5.825 (802.11ac)
무선 규격	IEEE802.11 a/b/g/n/ IEEE802.11 h (DFS) /e/ i
Modulation	OFDM : BPSK,QPSK,16-,64,256-QAM
수신 감도	2.4GHz : -94dBm 5GHz: -94dBm
안테나 포트	2.4GHz : 2 Port / N Female 5GHz : 3 Port / N Female
이더넷 포트	1000/100/10 Mbps (2 Port – default)
LED Indicator	6 LED (Power / Ethernet) 4 Level signal strength indicator

Software (Protocol /Security / NMS)

AP controller	Hotspot / Management Support
Security (encryption)	802.1x , WEP , MAC control, WPA.WPA2 (256 bit AES key)
Management	Web / Telnet / SNMP v2,3 / MIB II GT-WNMS
Language	Korean / English

전원 및 물리적 특성

전원 입력	PoE (DC) 48V or 24V
DC Power	24~56V
소비 전력	Max 7W
동작 온도	Operating : -30°C ~ +80°C
치 수	268 x 288 x 84(mm)
무 게	1.4Kg

