

무선 구간
867Mbps



Throughput
360Mbps

867Mbps / 2.4, 5GHz / High Speed

(주)지오티 나라장터 물품 식별 번호

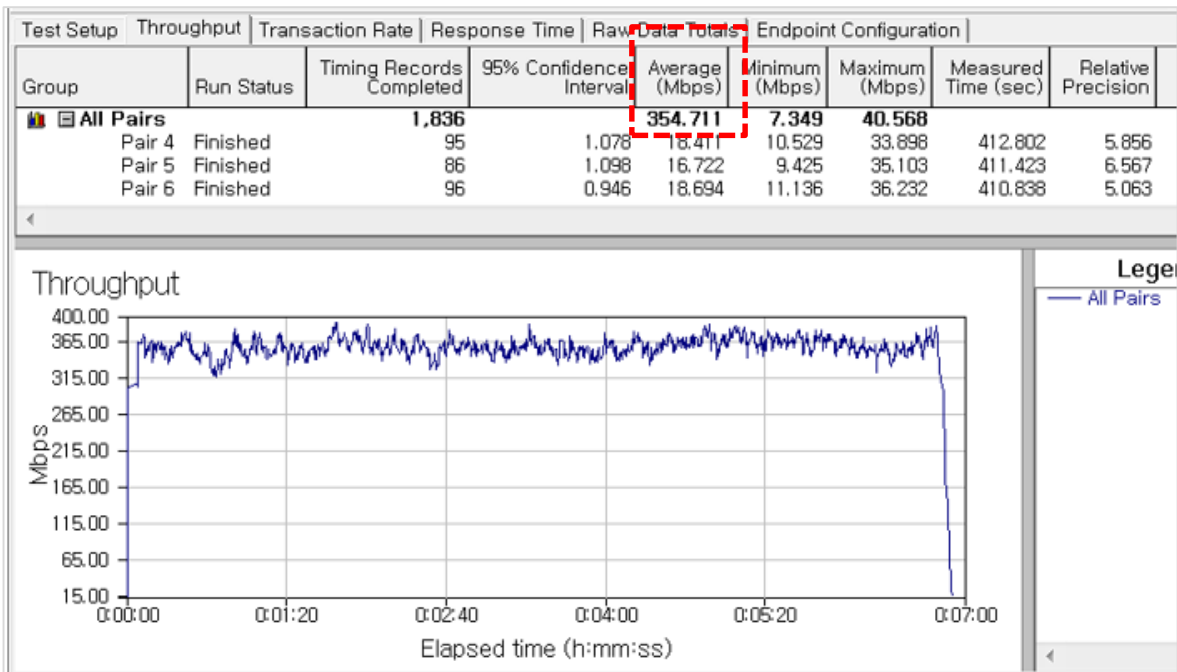
물품분류번호	물품식별번호	세부품명	규격명
43222640	23281778	무선랜엑세스포인트	GT-Wave860P

제품 소개

GT-Wave860P 무선 브리지는 **802.11ac 무선** 규격을 지원하는 옥외용 무선 브리지입니다. 무선망 구간 **867Mbps**의 빠른 전송 속도를 구현한 초고속 무선 브리지입니다. **안테나 일체형** 장비로 사용자의 편리성을 향상시켰으며, **실효(Throughput)전송 속도 360Mbps**를 구현하여 대용량 데이터 전송용 장비로 사용할 수 있도록 하였습니다. 더불어서 **망 이중화 구성 지원**으로 장거리 (2Km이내) 무선망 연결에서 안정적인 전송 속도를 보장 합니다.

Throughput (실효 속도)

•Real Throughput (1:1 구간 TCP 패킷 측정 속도) : 360 Mbps



▶ 제품 사양

항 목	세부 내용
무선규격	IEEE802.11 a/b/g/n/ac 2.4~2.485GHz(802.11ng) / 5.1~5.825Ghz(802.11na /ac)
무선구간 속도	802.11ac : Max 867Mbps (80MHz 대역) / real Throughput : 360Mbps (Max.)
Modulation	DSSS, TDMA, OFDM, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
무선구간 대역폭	20/40/80 MHz 지원
로밍 지원	CPE모드에서 AP간 자동 로밍 지원
Ethernet	1 Port, 10/100/1000Mbps
Security (encryption)	802.1x, WEP, MAC control, WPA, WPA2 (256 bit AES key)
무선장비관리	Web Management, Telnet, GT-WNMS, SNMP v2/v3
안테나 규격	2x2 MIMO antenna, Patch type, directional. 15dBi(5.15~5.825GHz), @ N Female RF커넥터에 별도 안테나 장착 가능 (선택 사항) - 안테나 분리형
전 원	DC : PoE 48V, @ Solar 전원 (12 or 24 V) 지원 - 옵션사항
동 작 온 도	-40°C ~ +80°C
케이스 재질	Aluminum die-casting, 3축 Tilt 브라켓
치수 및 무게	220 x 230 x 120 (mm) (가로 x 세로 x 높이) / 1Kg

