

**RP-WAC5422S | Kablosuz dış ortam koşullarına uygun, rugged AP/CPE**

RP-WAC5422S kablosuz olarak iletişim kurabilen ağ cihazlarını birbirine bağlayan ve/veya ağdaki kablosuz cihazları bir araya toplayıp onları internet çıkışına yönlendiren, dayanıklı ve korumalı (rugged) tasarıma sahip, yüksek güçlü (high-power) WISP AP/CPE'dir. RSSI/ACK gibi özgün yazılımsal özellikleri sayesinde iletişim bandgenişliğini optimize eder ve çok uzun mesafede çalışabilir.

**Özellikleri**

- Haberleşme arayüzleri;
  - Kablolü arayüz: 1 \* 10/100Mbps WAN RJ45 Port, 1 \* 10/100Mbps PoE LAN RJ45 Port
  - Kablosuz arayüz: 2 \* N-Type konnektör üzerinden bağlanabilen çeşitli antenler
- IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.3, IEEE 802.1x standartlarına uygun.
- Kablosuz şifreleme olarak 64-bit ve 128-bit WEP, WPA, WPA2, encryption/decryption .
- Client modda çalıştırıldığında baz istasyonu ile bağlantıda Wireless WAN destekler. NAT işlevi bulunur.
- Otomatik olarak internete erişimde UPnP ve dinamik DNS desteği vardır.
- Web arayüzü ile yönetilebilir ve firmware güncelleme yapılabilir.
- Power over Ethernet bağlantıya imkan veren tasarım.
- Çalışma modları şunlar seçilebilir: AP, Client, WISP, WDS Bridge
- Çalıştığı modlara bağlı olarak veri hızı 300Mbps'a kadar çıkabilir.
- Güvenlik kapsamındaki özellikleri; NAT, Access Control, MAC filter, DMZ Host, SSID Broadcast disable, Wireless MAC Address Filtering, WPS (WiFi Protected Setup)
- Zoru çevresel koşullara (rugged) karşı IP67 koruma sınıfında üretilmiştir.
- Çalışma frekans aralığı: 2.400GHz ~ 2.484GHz
- Çıkış gücü ayarlama, mesafe ayarlama, site-survey gibi yazılımsal özelliklere sahiptir.
- SNMP v1/v2 protokolleri ile uzaktan yönetilebilir.
- RADIUS server üzerinden authentication ile erişim tanımlanabilir.
- Metal montaj kiti vardır.
- DC48V 0.4A PoE Adapter ile beslemesi yapılır.
- Çalışma sıcaklık aralığı -20 ~ 70°C

**Sipariş Bilgileri** RP-WAC5422S ... Wireless-N Outdoor AP/ CPE