

50 ADET 300 MBPS KABLOSUZ MİNİ USB ADAPTÖR TEKNİK ŞARTNAMESİ

DONANIM ÖZELLİKLERİ	
Arabirim	USB 2.0
Düğme	Wi-Fi Protect Setup (WPS) Düğmesi
Boyutlar(WXDXH)	1.54x0.72x0.31 in. (93x18.35x7.87 mm)
Anten Tipi	Dâhili

KABLOSUZ ÖZELLİKLERİ

Kablosuz Standartları	IEEE 802.11B, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Frekans	2.400~2.4835GHz
Sinyal Oranı	11b: 11Mbps'e kadar (Dinamik) 11g: 54Mbps'e kadar (Dinamik) 11n: 300Mbps'e kadar (Dinamik)
EIRP	-20dBm (EIRP)
Reception Sevsitivity	300m: -65dBm@10%PER 270M: -65dBm@10%PER 130M: -68dBm@10%PER 108M: -68dBm@10%PER 54M: -72dBm@10%PER 11M: -85 dBm@8%PER 6M: -87 dBm@10%PER 1M: -93 dBm@8%PER
Kablosuz Modları	Soft AP Modu Client Modu (Geçici/Altyapı ağını destekler)
Kablosuz Güvenlik	64/128-bit WEB WPA-PSK/WPA2-PSK WPA/WPA2
Modülasyon Teknolojilesi	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16QAM, 64-QAM

DIĞERLERİ

Sertifika	CE, FCC, IC, RoHS
Paket İçeriği	Kablosuz Adaptör TL-WN823N Ürün CD' si Hızlı Kurulum Klavuzu
Sistem Gereksinimleri	Windows 7 veya daha üstü (32/64 bits) Windows xp (32/64 bits) Windows Vista (32/64 bits)
Ortam	Çalışma Sıcaklığı: 0°C~40°C(32°F~104°F) Depolama Sıcaklığı: -40°C~40°C (40°F~158°F) Çalışma Nem Oranı: 10%~90% yoğuşmasız Depolama Nem Oranı: 5%~90%yoğuşmasız

Ahmet MAĞAL
Bilgi İşlem

İsmail ÇELİK
Bilgisayar Mühendisi

10 Adet – 1 port 867MBPS 6dBI POE ACCESS POINT TEKNİK ŞARTNAMESİ

➤	Ölçüler	175.7X43.2mm (6.92 x 6.92 x 1.70")
➤	Ağırlık	315 g Montaj Kiti Dahil
➤	Ağ Arayüzü	1 Adet 10/100/1000 Gigabit Ethernet Portu
➤	Butonlar	Reset Butonu
➤	Anten	1 Adet 3 Yönlü Dual band Anten 2.4GHz 3dBi 5 GHz 6 dBi
➤	Kablosuz Standartı	802.11 a/b/g/n/ac
➤	Besleme Türü	Pasif PoE 24V
➤	Güç Kaynağı	24 V,0.5A Gigbit PoE adaptör (kutu içeriğinde bulunmaktadır)
➤	En Fazla Güç Tüketimi	6.5W
➤	Radyo Kartı Çıkış Güçleri	2.4 GHz – 24 dBm
➤	BSSID	Radyo kart başına 4 adet
➤	Güç Tasarrufu	Destekleniyor
➤	Kablosuz Güvenlik	WEP,WPA-PSK,WPA-Enterprise (WPA/WPA2,TKIP/AES)
➤	Sertifikasyonlar	CE,FCC,IC
➤	Montaj Desteği	Duvar/Tavan montaj desteği(Montaj kitleri kutu içeriğinde bulunmaktadır.)
➤	Çalışma Sıcaklığı	-10 ile 70°C (14 ile 158° F)
➤	Çalışma Nem Oranı	5 ile 95% yoğuşmasız


Ahmet MAGAL
Bilgi İşlem


İsmail ÇELİK
Bilgisayar Mühendisi