

WA-8KM

8 KM Kablosuz Anten



Genel Özellikler

Model Tiandy WA-8KM Teknik Özellikleri Donanım:
Chipset Qualcomm QCA9563 Standart 802.11ac/a/n,
MIMO Technolog Hafıza 128MB DDR2 RAM Flash 16MB
Aryüz 1 * 10/100/1000Mbps RJ45 LAN Port 1 *
10/100/1000Mbps RJ45 WAN Port WDS PTE/PTMP
bağlantısı için 1*WDS switch buton 1 * Reset buton,
default ayarlara geri dönmek için 15 sn. Basılı tutun
Anten Dahili 18dBi MIMO Panel Anteni Güç 48V PoE
Yatay Yayılımı 65 derece Dikey Yayılım 15 derece RF
Data - Frekans 5GHz: 802.11a/ac 5GHz:
4920~5920MHz Veri 900Mbps Ülke Kodu
FCC IC ETSI MKK MKK1 MKK2 MKK3 NCC RUSSIAN
CN Modülasyon OFDM = BPSK, QPSK, 16-QA DSSS =
DBPSK, DQPSK Alıcı Hassasiyeti ve RF Gücü RF Gücü
802.11a:54M 23±2DB,6M 26±2DB. 802.11n HT20:MCS7
23±2DB, MCS0 26±2DB. 802.11n HT40:MCS7 22±2DB,
MCS0 25±2DB. 802.11ac HT80:MCS9 20±2DB, MCS0
23±2DB. Alıcı Hassasiyeti 802.11a: -72dbm@54Mbps;
-90dbm@6Mbps. 802.11n HT20: -70dbm@MCS7,
-90dbm@MCS0 802.11n HT40: -66dbm@MCS7,
-90dbm@MCS0 802.11ac HT80: -60dbm@MCS9,
-86dbm@MCS0 EVM 802.11a: ≤-25dB; 802.11n: ≤-28
dB; 802.11ac: ≤-32 dB PPM ±20ppm Yazılım Özellikleri
Çalışma Modu Kablosuz AP, Gateway, WISP, WiFi [...]

WA-8KM

8 KM Kablosuz Anten

Teknik Özellikler

Model	Tiandy WA-8KM Teknik Özellikleri
Donanım:	
Chipset	Qualcomm QCA9563
Standart	802.11ac/a/n, MIMO Technolog
Hafıza	128MB DDR2 RAM
Flash	16MB
Arayüz	1 * 10/100/1000Mbps RJ45 LAN Port 1 * 10/100/1000Mbps RJ45 WAN Port WDS PTE/PTMP bağlantısı için 1*WDS switch buton 1 * Reset buton, default ayarlara geri dönmek için 15 sn. Basılı tutun
Anten	Dahili 18dBi MIMO Panel Anteni
Güç	48V PoE
Yatay Yayılımı	65 derece
Dikey Yayılım	15 derece
RF Data	-
Frekans	5GHz: 802.11a/ac 5GHz: 4920~5920MHz
Veri	900Mbps
Ülke Kodu	FCC□IC□ETSI□MKK□MKK1□MKK2□MKK3□NCC□RUSSIAN□CN
Modülasyon	OFDM = BPSK, QPSK, 16-QA DSSS = DBPSK, DQPSK
Alıcı Hassasiyeti ve RF Gücü	
RF Gücü	802.11a:54M 23±2DB,6M 26±2DB. 802.11n HT20:MCS7 23±2DB, MCS0 26±2DB. 802.11n HT40:MCS7 22±2DB, MCS0 25±2DB. 802.11ac HT80:MCS9 20±2DB, MCS0 23±2DB.
Alıcı Hassasiyeti	802.11a: -72dbm@54Mbps; -90dbm@6Mbps. 802.11n HT20: -70dbm@MCS7, -90dbm@MCS0 802.11n HT40: -66dbm@MCS7, -90dbm@MCS0 802.11ac HT80: -60dbm@MCS9, -86dbm@MCS0
EVM	802.11a: ≤-25dB; 802.11n: ≤-28 dB; 802.11ac: ≤-32 dB
PPM	±20ppm

WA-8KM

8 KM Kablosuz Anten

Yazılım Özellikleri	
Çalışma Modu	Kablosuz AP, Gateway, WISP, WiFi tekrarlayıcı, WDS
WAN Tipi	Dinamik IP/Static IP/L2TP(Dual Access) /PPTP(Dual Access)
Kablosuz Güvenliği	64/128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK kodlama
SSID	Çoklu SSID
Güvenlik Duvarı	DoS, SPI Firewall, IP Adres Filter/MAC Adres Filtre/Domain Filtre IP and MAC Adres Bağlama
Protokol	IPv4
Diğer	
Kutu içeriği	900Mbps Dual Band kablosuz AP Ethernet Kablosu Hızlı başlangıç kılavuzu Ayar Aksesuarı
System Requirements	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 7, Windows 8, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux
Çevre	Çalışma Sıcaklığı: -44~55 °C Depolama Sıcaklığı: -40~70 °C Çalışma Nemi: 10%~90% Depolama Nemi: 5%~90%
Yönetim	Yazılım GUI, Uzaktan Yönetim, WLAN Controller, Bulut Yönetim Sistemi