

Produktinformation

Information

Tillverkare 101
Artnr AT-TQ4600-00

**Allied Telesis AT TQ4600 - trådlös
åtkomstpunkt - Wi-Fi 5**
Specifikation
Allmänt

Typ av enhet	Trådlös åtkomstpunkt
Bredd	17 cm
Djup	17 cm
Höjd	3.5 cm
Vikt	476 g
Lokalisering	Världsomfattande (undantaget USA och Kanada)

Nätverksfunktioner

Formfaktor	Extern
Anslutningsteknik	Trådlös
Dataöverföringshastighet	1750 Mbps
Linjekodningsformat	DBPSK, DQPSK, CCK, 64 QAM, 256 QAM, BPSK, QPSK, 16 QAM
Datalänkprotokoll	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Metod för spridningsspektrum	OFDM, DSSS
Nätverks/transportprotokoll	CSMA/CA
Protokoll för administration på distans	SNMP 1, SNMP 2c, HTTP, HTTPS



Frekvensband	2.4 GHz, 5 GHz
Kapacitet	Märkta VLAN: 4094 Trådlösa klienter: upp till 200
Funktioner	VLAN-stöd, stöd för DFS, monterbar på vägg, stöd för Wi-Fi Multimedia (WMM), stöd för ACL (Access Control List), Quality of Service (QoS), Multipelt SSIUD-stöd, dold SSID, vild åtkomstpunktdetektering, DHCP-klient, takmonterbar, uttag för säkerhetslås (kabellås säljs separat), Transmit Power Control (TPC)
Krypteringsalgoritm	AES, TLS, PEAP, TTLS, TKIP, WPA, WPA2, AES-CCMP, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise
Verifieringsmetod	RADIUS, MS-CHAP v.2, Extensible Authentication Protocol (EAP), EAP-FAST
Standarder som följs	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, WiFi-CERTIFIERAD, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at, IEEE 802.11ac
Antenn	
Antenn	Inbyggd
Riktning	Rundstrålande
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45 1 x konsol - RJ-45
Diverse	
Standarder som följs	EN 61000-3-2, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, RSS-210, RSS-102, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, IC, EN 61000-4-5, FCC, EN 61000-4-11, FCC Part 2, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, AS/NZS 4268, EN 60601-1-2, CSA C22.2 No. 60950-1, CISPR 11, TUV T, KC, EAC, RCM, EN 300 328, AS/NZS CISPR 22 Class B, EN 301 489-1, EN 301 893, EN 301 489-17
Strömtillförsel	
Stöd för PoE (Power Over Ethernet)	PoE+
Nätspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Energiförbrukning vid drift	9.8 Watt
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 5 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C