

Allied Telesis AT-TQ5403 2133 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)



Marca : Allied Telesis

Código del producto: 990-006051-00

Nombre del producto : AT-TQ5403

Allied Telesis AT-TQ5403. 2,4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 2133 Mbit/s. Algoritmos de seguridad soportados: 64-bit WEP, 128-bit WEP, HTTPS, SNMP, WPA, WPA-AES, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2,..... Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (max): 20 W

Características		Diseño	
2,4 GHz *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
5 GHz *	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Rango máximo de transferencia de datos *	2133 Mbit/s	Antena	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Tipo de antena *	Interno
Frecuencia de banda	2.4-2.4835; 5.15-5.25; 5.25-5.35; 5.47-5.725; 5.725-5.85 GHz	Tipo de dirección de la antena	Omni-direccional
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Ganancia de la antena (max)	4,83 dBi
		Aprobaciones regulatoras	
Modulación	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, CCK, DBPSK, DQPSK, DSSS, OFDM, QPSK	Certificación	FCC, CE, RCM, IMDA, KC, MIC, NBTC, BSMI/NCC, OFCA, SIRIM, WPC, IC EN 60950-1, EN 62368-1, UL 60950-1, UL 62368-1 AS/NZS 2772.2, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 55024, EN 55032 B, EN 61000-3-2 A, EN 61000-3-3, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-8, EN 61000-4-11, FCC 47 CFR 15 B, VCCI B AS/NZS 4268, EN 300 328, EN 301 893, FCC 47 CFR 15 C, FCC 47 CFR 15 E3, FCC 2
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Peso y dimensiones	
Itinerancia rápida	✓	Ancho	215 mm
Band steering (optimización de rendimiento)	✓	Profundidad	215 mm
Seguridad		Altura	48 mm
Algoritmos de seguridad soportados *	64-bit WEP, 128-bit WEP, HTTPS, SNMP, WPA, WPA-AES, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2, WPA2-AES, WPA2-CCMP, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA2-TKIP	Peso	700 g
MAC, filtro de direcciones	✓	Contenido del embalaje	
Características de identificador de conjunto de servicios (SSID, Service Set Identifier)	Hidden SSID	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Sistema automático de distribución inalámbrica (WDS)	✓	Condiciones ambientales	
Protocolos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
DHCP, cliente	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C
Características de administración		Intervalo de temperatura de almacenaje	-25 - 70 °C
Syslog	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Firmware actualizable	✓	Datos logísticos	
Puertos e Interfaces		Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2		

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Consumo energético	10 W
Consumo de energía (max)	20 W

Diseño

Ubicación *	Techo, Pared
Color del producto *	Blanco



0767035215273



767035215273



7670352152738

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.