

IEEE 802.11ac wave2 wireless access	
Codice	CK192846
EAN	0767035215273
Marca	ALLIED TELESIS
Part number	AT-TQ5403
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.175
Volume (cm ³)	5400
<p>Access Point IEEE 802.11ac Wave2 equipaggiato con tre radio in grado di supportare simultaneamente sia configurazioni multi-channel che single-channel</p>	

SPECIFICHE	
Marca	ALLIED TELESIS

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Posizionamento	Indoor
Possibilità di essere anche controllato	Si

Unmanaged / Autonomo	Si
CARATTERISTICHE FISICHE	
Formato Chassis	Wall/Celling
Colore Chassis	Bianco
Altezza massima	215 mm
Larghezza massima	215 mm
Profondità massima	48 mm
Peso	700 Gr
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	POE+/Ext. Power Supply
Supporto POE 802.3af	Si
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	50 Hz
WIRELESS	
Banda di frequenza	2,4/5 Ghz
Velocità Wireless	2133 Mbps Mbps
Wireless Security	Si
Connettore antenne opzionali	Non presente
Conformità Wireless	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (Wave 2) 2x2:2ss MU-MIMO IEEE 802.11k Radio Resource Measurement of Wireless LANs IEEE 802.11v Basic Service Set Transition Management Frames... (vedi datasheet)
Antenna inclusa	Si
CONNETTIVITÀ	
Numero porte LAN	2 N
Velocità LAN	1000 Mbps
Connettori porte LAN	RJ-45
Porta Console	No
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	FCC CE RCM Wi-Fi certified (ID:WFA75927) 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, Class B EN 61000-3-2, Class A EN 61000-3-3 ...

	(vedi datasheet)
CONFEZIONE	
Software	N/A
Kit e Accessori Vari	Quick Installation Guide Una staffa di montaggio Due viti per staffe di montaggio Due protezioni polvere per connettori RJ-45