



Chipset	Atheros AR9344				
Memoria	DDR2 128MB				
Almacenamiento	8MB Flash				
IC	SiGe5004L*2				
Puerto	10/100/1000Mbps LAN*1				
Velocidad	300Mbps				
Transmisión	DSSS				
Modulación	OFDM/BPSK/QPSK/CCK/DQPSK/DBPSK				
Estándar	IEEE802.11a,IEEE802.11n,IEEE802.3u,				
Protocolo	CSMA/CA,TCP/IP,IPX/SPX,NetBEUI,DHCP,NDIS3,NDIS4,NDIS5				
Canal	4900 - 6100MHz				
Disipación de alimentación	≤6W				
Alimentación	POE 24V 1A				
RF @25°C ±2dB	802.11a	6-24Mbps	26±2dBm		
		36-48Mbps	25±2dBm		
		54Mbps	24±2dBm		
	802.11n	HT20	MCS 0-3	26±2dBm	
			MCS 4	25±2dBm	
			MCS 5	24.5±2dBm	
			MCS 6	24±2dBm	
			MCS 7	23.5±2dBm	
		HT40	MCS 0-3	25±2dBm	
			MCS 4	24.5±2dBm	
			MCS 5	24±2dBm	
	Sensibilidad	802.11a	6Mbps ≤ -89; 54Mbps ≤ -73		
		802.11n	HT20	MCS 0 ≤ -86; MCS 7 ≤ -68	
			HT40	MCS 0 ≤ -83; MCS 7 ≤ -65	
Antena	Externa, tipo N				
Gestión	Gestión WEB	SNMP MIB	Telnet	Serial	
Security	Encriptación	WEP 64/128bits,WPA,WPA2,802.1x			
Ambiente	Temp. uso -30° a +65°C	Temp. alm. -50° a +80°C	Humedad 95% sin condensación		
Físicas	224.5 x 274.5 x 58 mm		1.75 Kg		