

Folha de Especificações



Motorola Canopy Série CAP54400-400 AP-Conectorizado



Part Number Canopy	5440APC
Descrição	Série CAP54400-400 AP-Conectorizado
Disponibilidade no mercado	Atualmente disponível em EMEA
Taxa de Sinalização	35 Mbps
Faixa LOS Típica	até 5 milhas (10 km) em modulação mínima
Rendimento agregado efetivo típico	21 Mbps (Máx.)
Faixa de frequência de banda	U-NII 5470-5720 MHz
Canais não sobrepostos	até 25
Capacidade do canal	10 MHz
Tipo de modulação	1X = QPSK (3/4); 2X = 16QAM (3/4); 3X = 64QAM (3/4)
Espaçamento entre canais	Configurável com incrementos de 5MHz
Criptografia	DES
Latência	5-7 msec
Sensibilidade nominal do receptor (dbm típico)	1X: -89 dBm, 2X: -78 dBm, 3X: -70 dBm
EIRP (dBm)	27 dBm máx.
Corrente DC (típica)	<12.6W a 29.5VCC
Tempo médio entre falhas (MTBF)	>40 anos
Temperatura	-40°C a +55°C (-40°F a +131°F) Umidade: 0 a 95%, sem condensação
Resistência ao vento	190km/hora (118mi/hora)
Dimensões	13,25" A x 8,25" A x 4,38" P (33,7cm A x 21cm A x 11,1cm P)
Peso	2,8 lbs (1,27 kg)
Método de acesso	Duplexação por divisão de tempo / Acesso múltiplo por divisão de tempo (TDD/TDMA)
Interface	10/100BaseT, half/full duplex, taxa auto-negociada (cumpre com 802.3)
Protocolos utilizados	IPv4, UDP, TCP, IP, ICMP, Telnet, SNMP, HTTP, FTP
Gerenciamento da rede	HTTP, Telnet, FTP, SNMPv2 (compatible con Prizm 3.1 o superior y CNUT 3.0 y superior)
FCC ID	ABZ89FT7629
Número de certificação Industry Canada	109W-5440
CE	Identificação "CE"; cumple com EN301 893, implementa DFS & TPC. A documentação está disponível em http://www.canopywireless.com/doc.php

Especificações sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

MOTOROLA e o logotipo estilizado M são marcas registradas com o órgão de Patentes e Marcas dos EUA. Todos os demais nomes de produtos ou serviços são de propriedade de seus respectivos proprietários. © Motorola, 2008. Todos os direitos reservados. www.motorola.com/latinamerica/motowi4 LP-5440APC-PS