

Access Point

Soluciones Inalámbricas

Access Point 2400



El Access Point Ansel 2400 es totalmente compatible con el estándar IEEE802.11b empleado en la tecnología DSSS (Direct Sequence Spread Spectrum), además provee un puerto para conectividad Ethernet, lo que permite la convivencia de la red Inalámbrica con una cableada (wired LAN).

Con el Access Point Ansel 2400 usted tiene excelentes niveles de seguridad, pues únicamente los usuarios autorizados gozaran de los beneficios de la red inalámbrica.. Otra de sus ventajas es en aquellas redes con un número creciente de usuarios, pues agregando mas Access Point a la red, se desahogarán los cuellos de botella e incluso se aumentaría el área de cobertura.

Ventajas:

- Banda de frecuencia de 2.4 GHz
- Velocidades de 11/5.5/2/1 Mbps
- 1 Conector RJ-45 10BASE-T Ethernet para interconectarse con un red Ethernet
- A través de su puerto Ethernet se puede conectar a un "Gateway" de Internet
- 64/128 bit WEP para seguridad de la información
- Cambio de velocidad automático en ambientes ruidosos o largas distancias
- Dos antenas externas fijas de dipolo para función de diversidad

Características Técnicas:

Estándares	Wireless IEEE 802.11b
Velocidad	11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbps
Método de Acceso	CSMA/CA con ACK
Tipo de emisión	Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS)
Tipo de Modulación	CCK, BPSK, QPSK
WEP	64/128 bit
Frecuencia RF	2400 ~ 2483.5MHz
Canales de operación	11