

WIRELESS NETWORKING

SOLUCION PARA ENLACES INALÁMBRICOS

Adaptador Inalámbrico USB High Power 802.11b/g/n Modelo 2720



ANSEL INTRODUCE EL COMPLEMENTO PERFECTO PARA SU LÍNEA DE SOLUCIONES INALÁMBRICAS. LA USB 2720 LE OFRECE GRAN COBERTURA INALÁMBRICA PARA INTERIORES CON UN ANCHO DE BANDA DE HASTA 300 MBPS.. RESPALDADA POR 3 AÑOS DE GARANTIA CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA EL MODELO 2720 ES UNA SOLUCIÓN COMPLETA EN UNA CAJA.

Especificaciones Técnicas:

Estándares	IEEE 802.11b, IEEE802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0)
Banda de Frecuencia	2.412GHz ~2.484GHz Banda ISM
Mac/BB Procesador	Ralink RT2770
RF Chip	Ralink RT2720
3 Indicadores LED	Actividad / energía
Interfase	USB2.0/1.1
Antena	Antena Interna Impresa *1 Antena dipolo 5dBi RP-SMA *1
Velocidad de Transferencia	802.11b: 1, 2, 5.5, 11Mbps 802.11g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 54Mbps 802.11n: de bajada hasta 300 Mbps y de subida hasta 150 Mbps
Potencia del Transmisor	802.11b 25± 2.5dBm 802.11g 21± 2.5dBm 802.11n 21± 2.5dBm
Sensibilidad del Receptor	-66dBm @ 802.11n-76dBm @ 54Mbps -91 dBm @ 11Mbps-95dBm @ 1Mbps
Rango de Operación	Hasta 300M, dependiendo del ambiente y alrededores
Consumo de Energía	Transmisión:<500mA , Recepción:<300mA
Seguridad	WEP(64/128bit),WPA,WPA-PSK,WPA2 TKIP/AES , WPA2-PSK, 802.1x
Sistemas Operativos	Windows 2000/XP/Vista/7, Mac &Linux
Temperatura de Operación	0 ~ 55 °C
Temperatura de almacenaje	-20 ~ 70 °C
Humedad	5 ~90% (sin-condensación)