

WIRELESS NETWORKING

ACCESORIOS PARA EQUIPOS 802.11 B/G/N

AMPLIFICADORES DE SEÑAL MODELOS 2010 (500 mW) & 2011 (1W)



ANSEL INTRODUCE LOS MODELOS DE AMPLIFICADOR DE SEÑAL DE 500mW & 1W QUE LE PERMITEN AUMENTAR Y MEJORAR LA COBERTURA Y CALIDAD DE SU ENLACE WIRELESS. COMPLEMENTOS IDEALES PARA NUESTRAS LINEAS DE EQUIPOS Y SOLUCIONES 802.11 b/g/N.

- AUMENTAN LA COBERTURA Y POTENCIA INALÁMBRICA.
- SIMPLEMENTE SE CONECTAN A LA SALIDA DEL AP / ROUTER Y A LA ANTENA.
- PERMITEN PENETRAR OBSTÁCULOS CUANDO SE UTILIZAN EN ESPACIOS CERRADOS.
- EL USO DE ESTOS DISPOSITIVOS REPRESENTAN GRANDES AHORROS EN INFRAESTRUCTURA.

Modelo	2010 (500 mW) & 2011 (1 W)
Rango Operativo	2400~2500 MHz
Modo de Operación	Bi-direccional, half-duplex, Automáticamente detecta y se auto configure para modo transmitir o recibir.
Conector	SMA Receptáculo (50 ohm)
Ganancia en transmisión	15dB (Ajustable)
Potencia Arranque Input	5 ~20 dBm
Ganancia Recepción	≧ 12 dB
Potencia óptima Input	9 ~ 13 dBm
Ruido	3.5dB
Respuesta a la Frecuencia	±1dB sobre el rango operativo
Temperatura operativa	-20 a + 70°C
Adaptador de corriente	5~7V /DC 105~240V para adaptador AC
Humedad Operativa	Hasta 95%
Material del gabinete:	Aluminio
Peso	560g
Dimensiones (cm)	7.8cm(L) x 5.6cm(W) x 2.9cm(H)
Empaque	22cm(L) x 15cm(W) x 6cm(H)
Garantía	1 año contra defectos de fabricación