



PANEL INDOOR 2400 MHz.MOD. NPI01C24 2400 / 2480 MHz

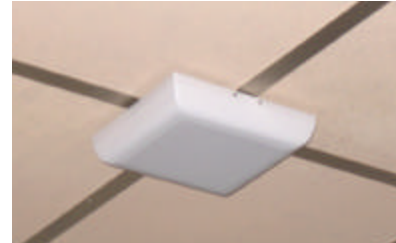


Descripción general

Esta antena ha sido diseñada para la aplicación indoor en sistemas WLAN en la frecuencia de 2400 a 2484 mhz. Es una excelente elección para lugares donde se necesita cobertura inalámbrica.

Diseñada con bajo perfil para no llamar la atención, fácil montaje sobre techo, por medio de tornillos, no necesita de herramientas especiales .

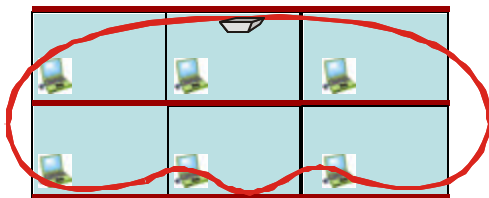
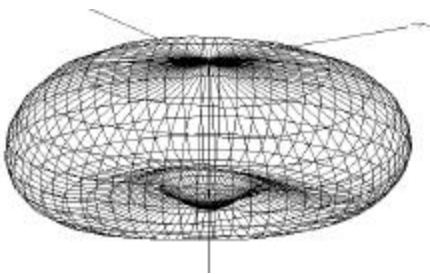
Esta antena, permite recibir señales tanto vertical como horizontal característica muy importante en un ambiente indoor.



Antena de alto valor agregado

- Compatible con la norma 802.11b/g
- Bajo perfil, fácil montaje
- Access point queda montado en la carcasa de la antena
- Puede usarse en lugares donde están presente superficies metálicas o materiales reflectores.
- Se provee con conectores RPTNC, RPSMA o N hembra

DIAGRAMAS



Ejemplo de aplicación

Frequency Range	2400 - 2484 MHz
VSWR	nominal 1,5: 1
Impedancia	50 ohms
Ganancia	4 dBic
Relación frente espalda	20 dB
Half-Power Azimuth	150 grados
Half-Power Elevation	150 grados
Dimensiones	54 mm x 230 mm x 205 mm
Montaje	Techo
Conector	RP-TNC , RP SMA , N HEMBRA

N.R.D. Comunicaciones S.A.

T.E./ Fax (+54-11) 4727-0018 E-Mail :nrd@nrdcom.com.ar
Pascal 147 (y Esquiú) C.P. 1611 Don Torcuato - Pcia. Bs. As. Argentina