

## Antena Amplificadora 2W.(Booster)



Descripción: Esta antena amplificadora de 2W (802.11 b/g/n) puede aumentar el alcance efectivo y la zona de cobertura de la red WiFi. Ganancia de alto rendimiento. Bajo nivel de ruido. Ideal para el uso con 2.4GHz Wireless LAN, ideal para aumentar los dispositivos de frecuencia 2000-2500MHz. Simplemente conecte el dispositivo entre la antena estándar en un router inalámbrico o punto de acceso inalámbrico y verá crecer su rango de alcance. La señal inalámbrica amplificada puede incluso penetrar ambientes complejos con muchas paredes y obstáculos.

Calificación: Sin calificación

**Precio:**

Precio de venta: 40,00 €

Precio de venta sin impuestos: 33,06 €

Descuento:

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

**Especificaciones:**

1. Soporte: Hasta 145% de aumento / hasta 150% distancia de funcionamiento
2. Potencia máxima salida: 2000mW
3. Zona de trabajo: 2000-2500m (dependiendo del entorno)
4. Rango de operación: 2400-2500 MHz
5. Modo de funcionamiento: Bi-directional/half-duplex/Auto-Switching mediante detección de portadora
6. Respuesta de frecuencia: 1 dB sobre el rango de operación
7. Energía de entrada: 5 ~ 20 dBm
8. Potencia de entrada óptimo :9-13dBm
9. Potencia de salida: nominal 2000mW/33dBm para 802.11b/11Mbps
10. Conector: TNC y SMA routers
11. Transmitir ganancia: 15dB regulable
12. Ganancia del receptor: 8-12dBm
13. Ganancia de la Antena: Antena 36dBi
14. Temperatura de servicio: 20 ° C-70 ° C
15. Dimensiones: (LxWxH): 7.8cmx5.6cmx2.9cm
16. Material: Fundición de aluminio
17. Certificación de seguridad: FCC / CE / VCC

**El paquete incluye:**

- 1 x Signal Booster
- 1 x Adaptador de corriente

## OFERTAS : Antena Amplificadora 2W.(Booster)

---

- 1 x Cable SMA
- 1 x Manual del usuario

### Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.