

TP-LINK®

The Reliable Choice

Quick Installation Guide

2.4GHz 8dBi Indoor Desktop
Omni-directional Antenna

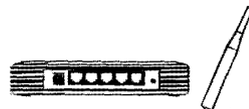
Model No. TL-ANT2408C

Ver:1.0.0

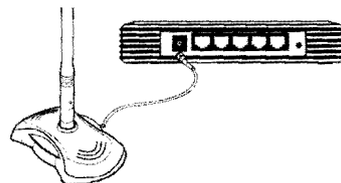
- › Deutsch
- › English
- › Español
- › Ελλάδα
- › Français
- › Italiano
- › Portugues
- › Suomi
- › Türkçe

Installazione

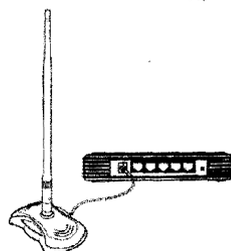
- Rimuovere l'antenna originale dal dispositivo wireless, tipo router wireless, scheda o access point.



- Collegare il connettore del cavo della base dell'antenna al dispositivo wireless.



- Fatto!

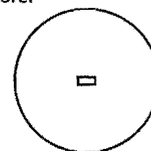


Nota Il connettore del TL-ANT2408C è un cavo RP-SMA maschio. Si adatta alla maggior parte dei dispositivi wifi da casa. È necessario svitare la vite del connettore quando si vuole collegare o scollegare l'antenna. E' anche possibile collegare l'antenna direttamente al vostro dispositivo wireless senza base.

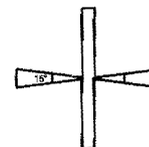
Risoluzione dei problemi

- T1. Perché il segnale non è migliorato dopo l'aggiornamento dell'antenna del mio router?**

La zona di copertura del TL-ANT2408C è esattamente come mostra il diagramma. Assicurarsi che il client wireless sia all'interno della zona, in modo da poter ottenere il segnale migliore.



Horizontal Coverage



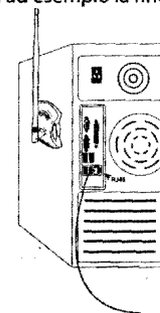
Vertical Coverage

- T2. Dove dovrei posizionare la mia antenna?**

Con la base e il cavo di questa antenna, è possibile posizionarla sulla scrivania o montarla a parete per ottenere il miglior segnale wireless. Ci devono essere meno ostacoli possibili vicino, in modo da causare meno interferenze.

- T3. Come faccio a montare l'antenna ad una parete?**

Grazie alla base magnetica di questa antenna, si può facilmente montare su una superficie metallica di ferro, ad esempio la finestra, il telaio del computer, ecc.



Se vuoi montarla su un muro normale, è necessario:

- 1) Praticare due fori sulla parete.
- 2) Utilizzare un kit di montaggio per fissare la base magnetica alla parete.
- 3) Collegare l'antenna alla base, e il cavo al route.

Nota Per ulteriori informazioni sulla risoluzione dei problemi e informazioni di supporto tecnico, si prega di consultare il Supporto tecnico sul nostro sito: <http://www.tp-link.com/support/Support.asp>