

# Base de Montagem Magnética de Antena Dupla RP-SMA Fêmea com cabo de extensão RP-SMA Macho

TEW-LB101 (1.0R)

- Estende duas antenas wireless em até 1m (3,3 pés)
- A base magnética permite fácil montagem, posicionamento e colocação ideal das antenas
- Compatível com antenas removíveis RP-SMA direcional e omnidirecional de 2,4 GHz ou 5 GHz

Base de Montagem Magnética de Antena Dupla RP-SMA Fêmea com Cabo de Extensão RP-SMA Macho da TRENDnet, modelo TEW-LB101, estende duas antenas wireless até 1m (3,3 pés) e pode ser usada com roteadores wireless, pontos de acesso e adaptadores de rede wireless que usam antenas RP-SMA destacáveis. A base de montagem magnética oferece colocação e posicionamento convenientes das antenas para atingir o alcance ideal do sinal.



### **CARACTERÍSTICAS**



#### Interface

Base de montagem de plugue RP-SMA duplo (fêmea) para cabo RP-SMA (macho)



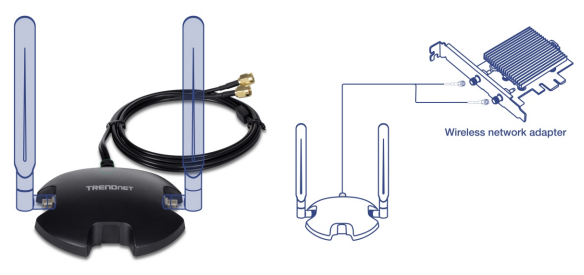
# Flexibilidade de instalação A base magnética junto com o cabo de 1m (3,3 pés) permite fácil montagem, posicionamento e colocação das antenas para alcance de sinal ideal



#### Compatibilidade

Compatível com antenas removíveis RP-SMA direcional e omnidirecional de 2,4 GHz ou 5 GHz

#### PROJETO DE REDE



Antennas not included

## **ESPECIFICAÇÕES**

#### Conector

 2 x conector RP-SMA macho (base magnética) para conector RP-SMA fêmea (cabo)

#### Compr. cabo

• 1m (3.3 pés)

#### Perda do Cabo

Máx. 3dB

#### Dimensão

- Base: 91 x 19 x 78mm (3.58 x 0.74 x 3.07 pol.)
- Cabo: 1m (3.3 pés)

#### Peso

Base + Cabo: 114g (4 oz.)Base somente: 71.1g (2.5 oz.)

#### Temperatura operacional

• 0° - 55° C (32° - 131° F)

#### Umidade de operação

• Máximo 95 % sem condensação

#### Base da Antena

· Base magnética da antena

#### Conteúdo da embalagem

• TEW-LB101



Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.