



Cabo Tipo N Macho para Cabo Tipo N Fêmea - 2 m (6,5 pés)

TEW-L402 (v1.0R)

- Estenda a antena sem fio até 2 metros (6,5 pés)
- Permite um melhor posicionamento de sua antena
- Compatível com antenas Tipo-N direcionais e omnidirecionais
- Compatível com dispositivos Wi-Fi de 2,4 GHz e 5 GHz

O cabo tipo N Macho para cabo tipo N Fêmea da TRENDnet, modelo TEW-L402, estende sua antena em até 2 metros (6.5 pés) para permitir um melhor posicionamento. O TEW-L402 pode ser usado com dispositivos sem fio que possuem uma interface de conexão Tipo-N.

**Interface**

Tipo-N (macho) para Tipo-N (fêmea)

**Flexibilidade de instalação**

2m (6,5 pés) de cabo permite um melhor posicionamento de sua antena para maximizar o seu desempenho

**Compatibilidade**

Compatível com dispositivos Wi-Fi 2,4GHz (802.11b/g/n) e 5GHz (802.11a/n/ac)



Especificações

Compr. cabo

- 2 m (6,5 pés)

Tipo de conector

- Tipo-N Macho para Tipo-N Fêmea

Perda máxima do cabo

- 2.1 dB (2.4 – 2.5GHz)
- 3.0 dB (5.15 – 5.87GHz)

Peso

- 142 g (5 oz.)

Temperatura de operação

- -40 - 65° C (-40 - 149° F)

Temperatura de armazenamento

- -70 - 85° C (-94 - 185°F)

Garantia

- 2 anos

Conteúdo da embalagem

- TEW-L402
- Fita Impermeável