



## Cabo RP-SMA de baixa perda para cabo tipo N

TEW-L202 (V2.0R)

- Cabo de antena RP-SMA macho para Tipo-N macho
- Estenda a antena sem fio até 2 metros (6,5 pés)
- Fornece um posicionamento ideal para a sua antena
- Compatível com antenas direcional e omnidirecional
- Compatível com dispositivos 2.4GHz & 5GHz

O Cabo RP-SMA de Baixa Perda Macho para Tipo-N Macho, modelo TEW-L202, estende sua antena wireless em até 2m (6,5 pés) para permitir um posicionamento ideal. O TEW-L202 pode ser usado com roteadores wireless, pontos de acesso e adaptadores que possuam uma antena RP-SMA removível.

## Projeto de rede



N-type male connector

RP-SMA male connector



### Interface

RP-SMA (macho) para Tipo-N (macho)



### Compatibilidade

Compatível com dispositivos 2.4GHz (802.11b/g/n) & 5GHz (802.11a/n/ac)



### Flexibilidade de instalação

Cabo de 2m (6,5 pés) fornece um posicionamento ideal para a antena para maximizar o desempenho da rede sem fio

## Especificações

<b>Padrões Compatíveis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEEE 802.11a/ac</li> <li>• IEEE 802.11b/g/n</li> </ul>
<b>Geräteschnittstellen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 conector Tipo-N macho</li> <li>• 1 conector RP-SMA macho</li> </ul>
<b>Alimentação</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.5KW (pico)</li> </ul>
<b>Compr. cabo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 m (6.5 pés)</li> </ul>
<b>Perda do Cabo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.45dB</li> </ul>
<b>Temperatura de operação</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -40° - 85° C (-40° - 185° F)</li> </ul>

<b>Umidade de operação</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Máx. 95% sem condensação</li> </ul>
<b>Certificações</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> <li>• FCC</li> </ul>
<b>Peso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 115g (0,25 lb)</li> </ul>
<b>Garantia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limitada de 2 anos</li> </ul>

### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

• TEW-L202