



Câble RP-SMA vers type N à faible perte

TEW-L208 (V2.0R)

- Câble antenne RP-SMA mâle vers type N mâle
- Etend votre antenne WiFi jusqu'à 8 m (26,2 pieds)
- Permet un positionnement optimal de votre antenne
- Compatible avec les antennes directionnelles et omnidirectionnelles
- Compatible avec les dispositifs 2,4 GHz et 5 GHz

Le câble RP-SMA mâle vers type N mâle à faible perte, modèle TEW-L208, prolonge votre antenne WiFi jusqu'à 8 mètres (26,2 pieds) pour un placement optimal. Le TEW-L208 peut être utilisé avec les routeurs, les points d'accès et les adaptateurs WiFi disposent d'une antenne RP-SMA amovible.

Solution réseaux



Prise mâle de type N

Prise mâle de RP-SMA



Interface

RP-SMA (mâle) vers type N (mâle)



Compatibilité

Compatible avec les dispositifs 2,4 GHz (802.11b/g/n) et 5 GHz (802.11a/n/ac)



Flexibilité d'installation

Le câble de 8 m (26,2 pieds) permet un positionnement idéal de votre antenne pour optimiser les performances WiFi

Spécifications

Normes compatibles	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.11a/ac • IEEE 802.11b/g/n 	Humidité en fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Max. 95% sans condensation
Interfaces du périphérique	<ul style="list-style-type: none"> • 1 prise mâle de type N • 1 prise mâle de RP-SMA 	Certifications	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5KW (pointe) 	Poids	<ul style="list-style-type: none"> • 340g (0,75 livre)
Longueur du câble	<ul style="list-style-type: none"> • 8m (26,2 pieds) • Perde du câble • 5,05 dB 	Garantie	<ul style="list-style-type: none"> • 2 ans
Température de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • -40° - 85° C (-40° - 185° F) 	CONTENU DE L'EMBALLAGE	
		<ul style="list-style-type: none"> • TEW-L208 	

Toutes les références au débit ne sont données qu'à titre de comparaison. Les caractéristiques, la taille et la forme du produit sont modifiables sans préavis, et l'apparence réelle du produit peut différer de celle représentée ici.