



LANCOM AirLancer AN-RPSMA-NJ

Adapter zur Nutzung von LANCOM Outdoor-WLAN-Antennen mit Indoor Access Points

Das Adapterkabel AirLancer AN-RPSMA-NJ erlaubt die flexible Nutzung von LANCOM Outdoor-WLAN-Antennen (ON) in Kombination mit Indoor Access Points. Es verbindet die Antenne entweder direkt, über ein Verlängerungskabel oder über ein Verlängerungskabel und Blitzschutzadapter AirLancer SN-ANT mit dem Indoor Access Point. Pro genutztem Antennenanschluss wird dabei ein AirLancer AN-RPSMA-NJ benötigt.

- Adapterkabel zum Anschluss von LANCOM Outdoor-WLAN-Antennen (ON) an Indoor Access Points
- Anschlüsse: N-Female auf RPSMA-Male mit Schraubverschluss
- 20cm Kabellänge

LANCOM AirLancer AN-RPSMA-NJ

Mechanische Daten	
Anschlüsse	1 x RPSMA-Male - 1 x N-Buchse
Größe	200 mm (Länge)
Gewicht	34 g
Farbe	Schwarz
Support	
Garantie	2 Jahre, Support über Hotline und Internet KnowledgeBase
Nutzbar mit folgenden Geräten	
Antennen	Alle AirLancer ON Antennen
Antennenkabel	AirLancer Cable NJ-NP 3m, Art.-Nr. 61230, AirLancer Cable NJ-NP 6m, Art.-Nr. 61231, AirLancer Cable NJ-NP 9m, Art.-Nr. 61232
Überspannungsschutz (Antennenkabel)	AirLancer SN-ANT Überspannungsschutz, wird zwischen Antenne und Access Point geschaltet, 2.4 und 5 GHz, Art.-Nr. 61258
Passend für folgende LANCOM Geräte	
Indoor Access Points	Alle LANCOM Indoor Access Points und IAPs
Artikelnummer(n)	
AirLancer AN-RPSMA-NJ	61259