

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

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

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