

## Lancom AirLancer ON-D8a - Antenne - Wi-Fi - 21 dBi

gerichtet - außen - Wandmontage möglich - Stangenbefestigung -Hellgrau

Gruppe Antennen
Hersteller Lancom
Hersteller Art. Nr. 61708

EAN/UPC 4044144617089



## Beschreibung

Die LANCOM AirLancer ON-D8a Antenne ist für den Außenbereich konzipiert und eignet sich ideal zur Verbesserung der WLAN-Verbindung in verschiedenen Umgebungen. Mit einer Richtcharakteristik und einer Verstärkung von 21 dBi sorgt diese Antenne für ein starkes Signal, das auch für anspruchsvolle Anwendungen geeignet ist. Sie arbeitet in einem Frequenzbereich von 4900 bis 5900 MHz und verfügt über lineare Doppelpolarisation und 2x2-MIMO-Technologie zur Leistungssteigerung. Dank ihrer robusten, UV-beständigen Kunststoffkonstruktion hält sie extremen Temperaturen von -40 °C bis 85 °C stand und gewährleistet so höchste Zuverlässigkeit.

Die Installation ist unkompliziert, da die Antenne an der Wand montiert oder auch an Masten installiert werden kann. Das Paket enthält zwei Antennenkabel (je 1 m) und Kabelanschlüsse, was die Einrichtung erleichtert. Mit einem minimalen Stehwellenverhältnis (VSWR) bietet diese Antenne eine effiziente Leistung und eignet sich für verschiedene Anforderungen beim Einsatz von WLAN im Außenbereich.

Наш	ptmer	kmal	e
1100		IXII I G	-

Produktbeschreibung	LANCOM AirLancer ON-D8a - Antenne
Produkttyp	Antenne
Packungsinhalt	2 antenna cables (1 m), 2 cable connectors
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37 cm x 3 cm x 37 cm
Gewicht	1.9 kg
Produktmaterial	UV-beständiger Kunststoff
Farbe	Hellgrau
Bestimmt für	Wi-Fi
Platzierung / Montage der Antenne	Außen, Wandmontage möglich, Stangenbefestigung
Frequenzbereich	4900 - 5900 MHz
Antennengewinn	21 dBi

## Ausführliche Details

Richtwirkung

	Allgemein
Produkttyp	Antenne

Gerichtet



Packungsinhalt	2 antenna cables (1 m), 2 cable connectors
Produktmaterial	UV-beständiger Kunststoff
Breite	37 cm
Tiefe	3 cm
Höhe	37 cm
Gewicht	1.9 kg
Farbe	Hellgrau
	Antenne
Bestimmt für	Wi-Fi
Platzierung / Montage der Antenne	Außen, Wandmontage möglich, Stangenbefestigung
Frequenzbereich	4900 - 5900 MHz
Antennengewinn	21 dBi
Richtwirkung	Gerichtet
Stehwellenverhältnis	1.5:1 - 2.0:1
Horizontale Strahlenbreite	8°
Vertikale Strahlenbreite	8°
Scheinwiderstand	50 Ohm
	Verschiedenes
Montagekit	Mitgeliefert
Leistungsmerkmale	2x2 MIMO Technology, lineare Dual-Polarisierung
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	85 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.