

Antenna-Port-N

Für Labor- und Testzwecke vorgesehen

Direkt montierbare Stabantenne für 5G, LTE, UMTS, GSM und WLAN. Lineare Antenne mit vertikaler Polarisation



Hauptmerkmale

Cellular	5G / LTE / UMTS / GSM
WiFi / WLAN	2.4 / 5GHz
Erforderliche Anzahl	5G-NR, 4x Antenna-Port-N
	4G-LTE, 2x Antenna-Port-N
	WiFi/WLAN mit 2x2 MIMO, 2x Antenna-Port-N

Spezifikation

Mobile / Cellular	Standard	1 x 5G / LTE / UMTS / GSM
	Specification Connectors	5G Bands: 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 65, 66, 71, 80, 81, 82, 83, 84, 86 - TDD Bands: 34, 38, 39, 40, 41, 78 Frequency (MHz) - Impedance 50 Ohm 1x SMA male
WiFi / WLAN	Standards	1 x Dual-band WLAN 2.4/5 GHz
	Specification Connectors	Frequency (MHz) 2400 - 2500, 5100 - 5875 Impedance 50 Ohm 1x SMA male
Mechanical	Dimensions	Diameter 27 mm Height 196 mm
	Weight	50 g
	Mounting	Device
	Color	black
Environment	Operating Temperature	-10°C bis +55°C
Certifications	Compliance Domain	Intended for laboratory and test purposes only Industrial
Other	Order Code	Antenna-Port-N