

RayTalk RTSR-208

Antenna Sprinter Outdoor 5Ghz 8 dBi



> Caratteristiche Specifiche

Frequenza: 5GHz
Guadagno: 8 dBi
Apertura Lobo a -3db:
Orizz. 360° Vert. 12°
Connettore: N Maschio

> Dotazione di serie

Antenna RTSR-208

RoHS
COMPLIANT



Doc. Version 1.0. N° 070216

Specifiche Elettromagnetiche

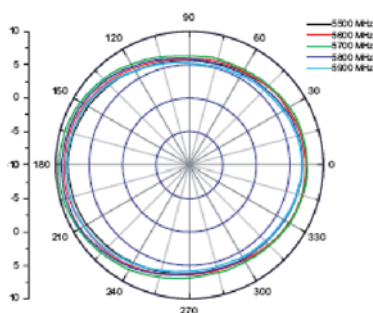
Frequency	> 5,470 to 5,875 GHz
Impedance	> 50 OHMS ± 5
SWR	> 2.0:1
Max Gain	> 8 dBi
Radiation	> Omnidirectional
Polarization	> Linear, Vertical
Hor. Beam Width (@-3dB)	> 360°
Vert. Beam Width (@-3dB)	> 12°
Connector	> N Plug

Specifiche Meccaniche

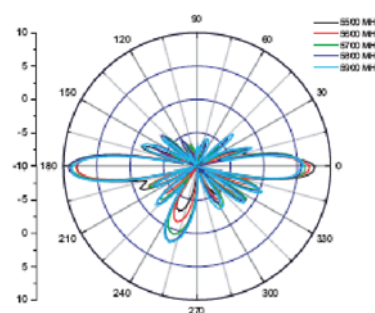
Radome Color	> Gray-white
Radome material	> Fiberglass, UV resistant
Temperature	> -40 °C to +80 °C
Weight	> 110 gr.
Dimensions	> 32,5 L. x 2,2 dia. cm.



H-Plane Filed Pattern



V-Plane Filed Pattern



Per maggiori informazioni visita www.raytalk.com

RayTalk Industries S.r.l. Via Nicolino di Galasso, 19 47899 - Z.I. Galazzano - Serravalle - Repubblica di San Marino (RSM)

Copyright © RayTalk Industries. Tutti i diritti riservati. Ogni oggetto o processo descritto in questo documento è di proprietà di RayTalk Industries tranne quanto discusso ma espressamente riferito a terzi. Nessuna parte di questo documento o di quanto in esso descritto può essere riprodotto, utilizzato, ingegnerizzato, trasmesso o messo a disposizione di chiunque mediante qualsiasi forma, o mediante ogni mezzo o supporto senza il permesso scritto degli autori e della RayTalk Industries. Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Ogni abuso sarà perseguito a norma delle leggi vigenti.

