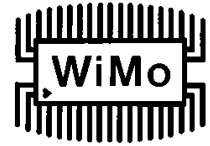


Robuste Gummiantenne 2.4 GHz

Best.Nr. 17009.SMA / 17009.RSMA



Während man bei den üblichen Antennen für Consumer-Anwendungen eher nicht davon ausgeht, daß diese auf mobilen Datenterminals o.ä. eingesetzt werden, die dann oft entsprechend rauh behandelt werden, ist die hier beschriebene HD-Serie besser für solche Anwendungen geeignet. Wir sichern trotzdem nicht zu, daß auf Dauer nicht mit Defekten zu rechnen ist, wenn die Geräte an den Antennen getragen werden oder samt der Antenne in den Kofferraum geworfen werden!

While in conventional antennas for consumer applications, rather does not expect that these or similar on mobile data terminals are used which are then often treated according to rough, is described here HD series better for such applications suitable. We are still not secure, that is not expected in the long run with defects, if the devices are worn on the antennas, or are thrown together with the antenna in the trunk!

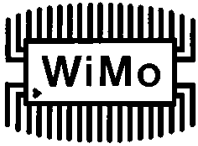
Specifications

Frequency Range	2.4~2.5GHz
VSWR	≤ 2:1
Impedance	50Ω
Gain	2dBi
Connector	17009.SMA = SMA 17009.RSMA = RSMA
Polarization	Vertical
Dimension (L*W*H)	13*115mm
H-Plane	360°
E-Plane	65°
max Power	10W
Operation Temp.	-30°C ~ +60°C
Weight	18,4g ±5g



WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11
<http://www.wimo.com> e-mail: info@wimo.com

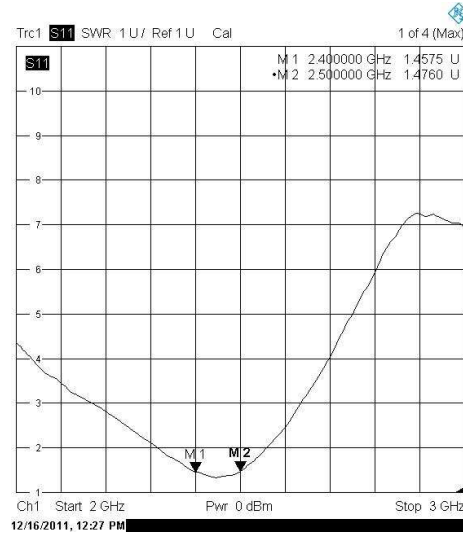


Robuste Gummiantenne 2.4 GHz

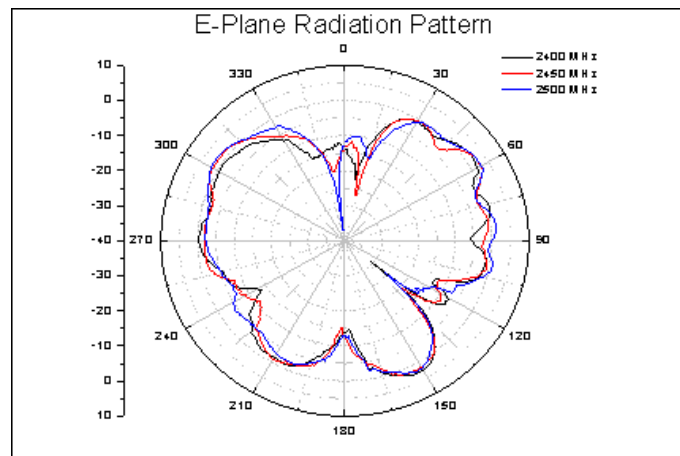
Best.Nr. 17009.SMA / 17009.RSMA



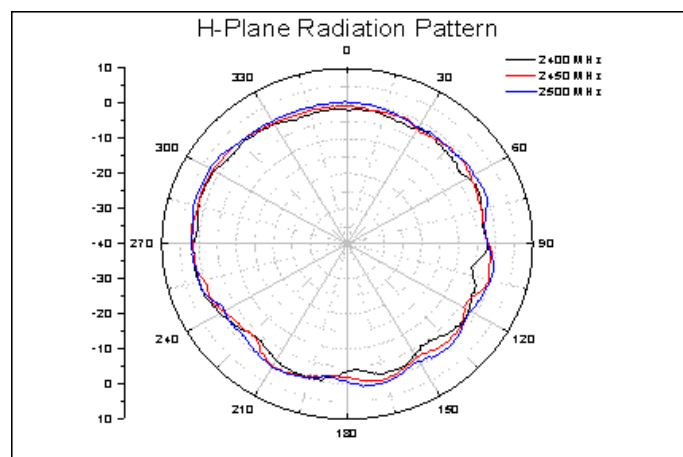
SWR



Pattern E-Plane



Pattern H-Plane



WiMo Antennen und Elektronik GmbH

Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11

<http://www.wimo.com>

e-mail: info@wimo.com