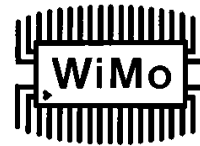


**HH-5000 MIMO/Dualband Deckenantenne,
3 Anschlüsse**
Best.Nr. 18773.MIMO



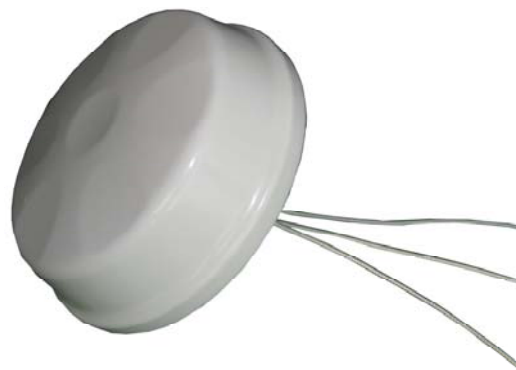
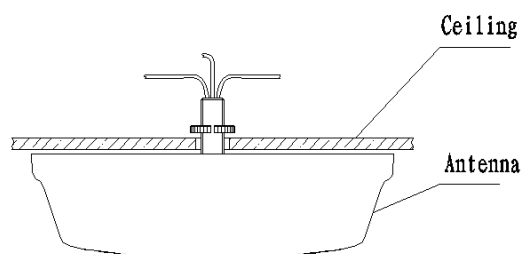
WLAN Aufbauantennen zur Montage auf geraden Flächen oder Unterdecken-Montage bei abgehängten Decken.

Perfekt für Hotspots, Büros, Hallen und andere Innenbereiche oder zur Versorgung mobiler MIMO-Clients, egal auf welchem Frequenzband (802.11a/b/g/n) und bis zu 300MBit/s.

Die Antennen haben nahezu halbkugelförmige Abstrahlung und sind dadurch zur guten Ausleuchtung auch größerer Räume geeignet. Anschluß mit 3 Teflonkabeln nach hinten und RP-SMA Steckern.

Das Modell HH-5000 enthält drei Dualband-Systeme in einem Gehäuse. Jedes System wirkt als Dualband-Antenne sowohl für 2.4 als auch 5GHz mit 2.5 bzw. 4 dBi Gewinn. Die Antenne hat also drei Antennenanschlüsse für MIMO-Accesspoints mit drei Duoband-Antennenanschlüssen.

Model	HH-5000	
Freq.Range-MHz	2400-2500	5150-5850
Bandwidth-MHz	100	700
Gain-dBi	2.5	4.5
VSWR	≤1.8	≤2.5
Impedance-Ω	50	
Polarization	Vertical	
Max.Power-W	50	
Connector	3x RPSMA male	
Dimensions-mm	145×42	
Weight-g	180	
Mounting	Ceiling mount	

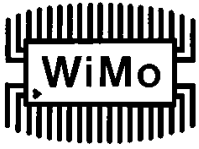


WiMo Antennen und Elektronik GmbH

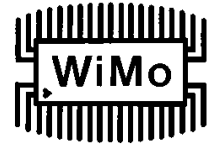
Am Gäxwald 14, D-76863 Herxheim Tel. (07276) 96680 FAX 9668-11

<http://www.wimo.com>

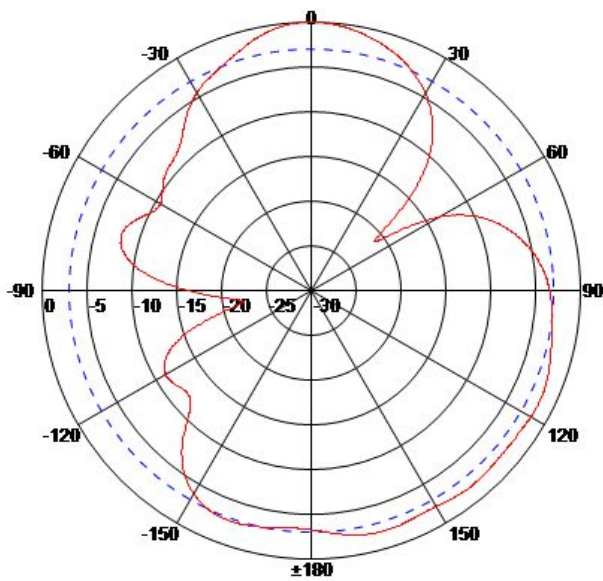
e-mail: info@wimo.com



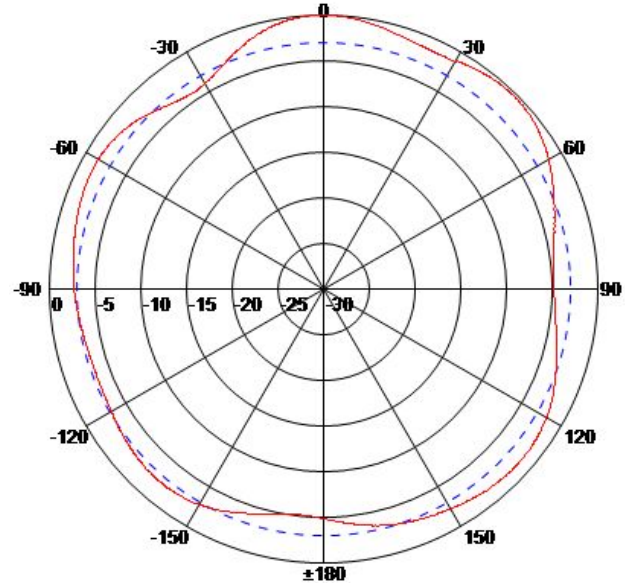
**HH-5000 MIMO/Dualband Deckenantenne,
3 Anschlüsse**
Best.Nr. 18773.MIMO



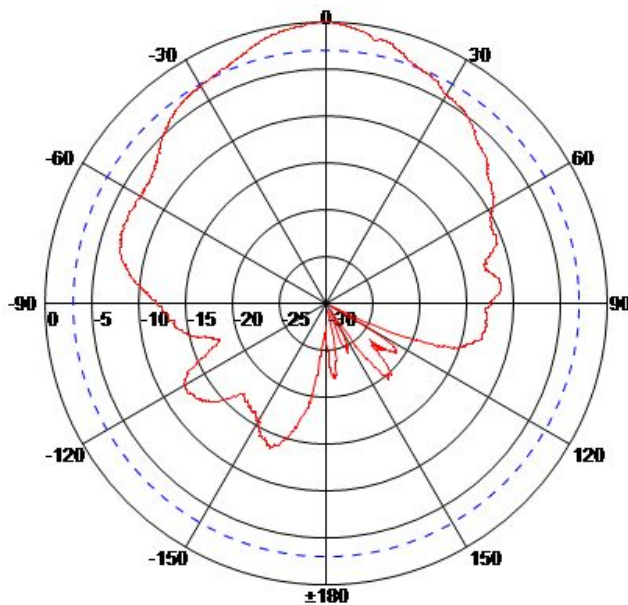
Antennendiagramme



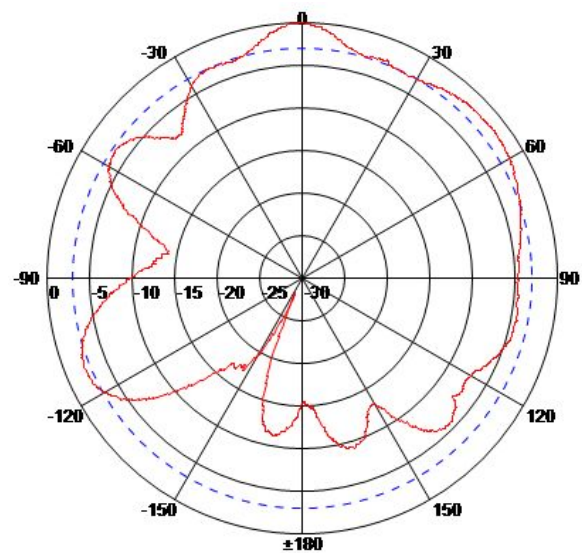
2400 MHz E-plane



2400 MHz H-plane



5750 MHz E-plane



5750 MHz 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