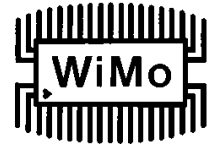




## Gekapselte Sektorantennen 9 bis 16 dBi

Best.Nr. 18675.xx

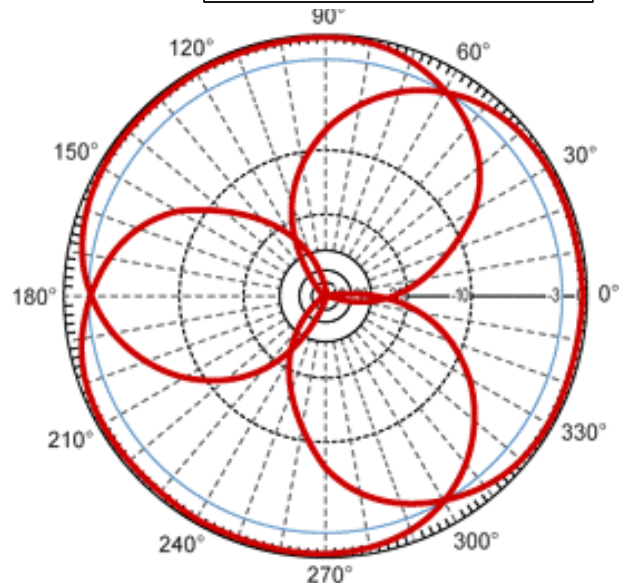
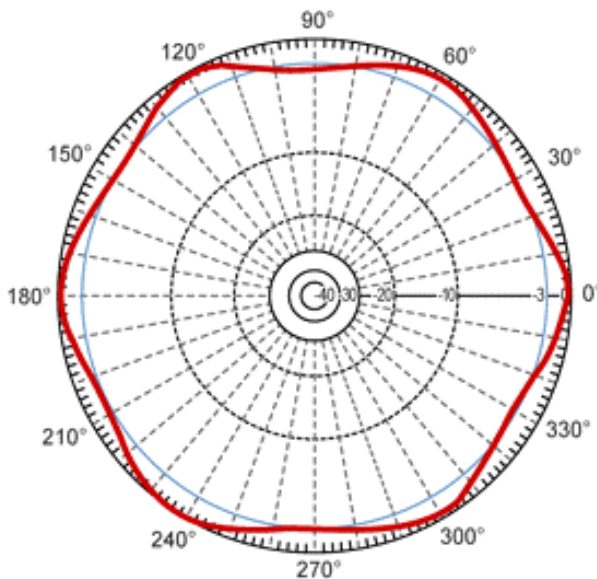
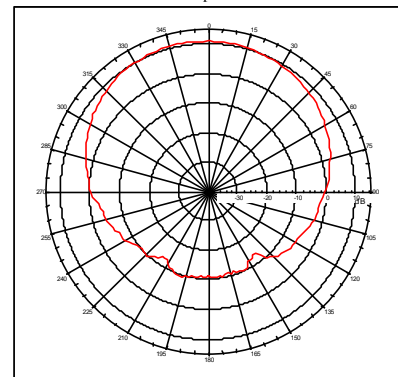


Professionelle Sektorantennen 2.4-2.5 GHz für Ausseneinsatz. Zur großflächigen Ausleuchtung von Hotspots, Hallen, Freiflächen usw. Horizontaler Öffnungswinkel 120°, Anschluß N-Buchse. Schwere Mastschellen mit integriertem tilt-mount zum Neigen der Antenne bis ca. 15°.

Mit mehreren solcher Sektorantennen wird ein sehr leistungsfähiger Rundstrahler aufgebaut, dessen Abstrahlwinkel individuell eingestellt werden können. Optimalerweise betreibt dann je ein AP eine Antenne auf einem eigenen Kanal, ggfls. ist auch die Zusammenschaltung mehrerer Antennen mit einem Splitter machbar. Temperaturbereich: -40... +70°, Anschluß: N-Buchse.

Typ	SAK-120-9	SAK-120-14	SAK-100-16	
Gewinn	9,5	13,5	16	dBi
Hor. Öffnungswinkel	120	120	120	Grad
Vert. Öffnungswinkel	40	15	7	Grad
Maße	254x120x78	485x210x70	960x210x70	mm
Gewicht	800	4500	4500	g
Best.Nr.	18675.9	18675.14	18675.16	

Far-field amplitude of 0.nsi



## 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](mailto:info@wimo.com)