

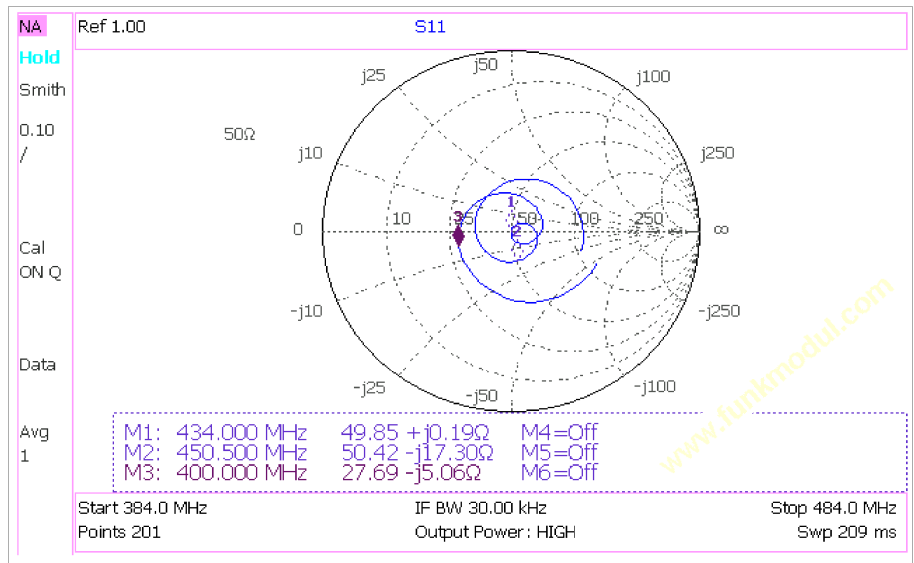
Frequenz (Mhz):	434	Antennentyp:	GroundPlane
VSWR:	1,05 @434MHz	Polarisation:	vertikal
Impedanz (Ohm):	50 nominell	Eingangsleistung:	max. 10W
Gewinn (dBi):	2,15 nominell	Temperaturbereich:	-20°C .. +70°C

**Messgerät:**  
Agilent N9912A

**Prüfling:**  
Ant433-10 mit Standartkabel  
(2m RG58 und BNC-Stecker)

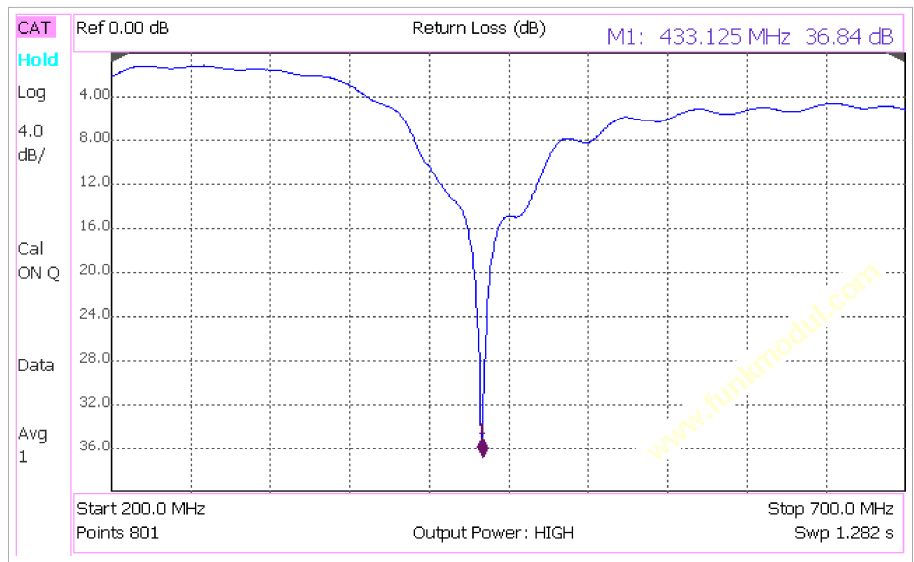
**Messaufbau:**  
Antenne 1m frei über Boden  
montiert.

**S11  
(Smith)**



(gültig für alle 3 Diagramme)

**Return Loss  
(S11)**



**Stehwelle  
(VSWR)**

