

双锥天线

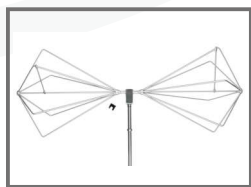
Schwarzbeck品牌双锥天线

产品简介

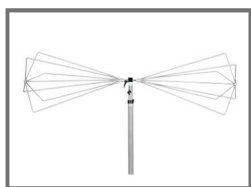
Schwarzbeck的双锥天线具有类似偶极子的特性，双锥元件具有很宽的带宽。随着对扩展频率范围的需求不断增长，双锥天线的频率覆盖了至少20 MHz - 18 GHz。由于采用了特殊的夹紧装置，双锥元件可以在几秒钟内安装和拆卸，从而提供了完美的接触重复性。

产品特点

- ◆ 频率范围覆盖：20 MHz - 18 GHz
- ◆ 采用特殊夹具，能实现快速安装和拆卸
- ◆ 能快速将天线元件调谐到半波长，提高测试效率
- ◆ 允许连续扫描，便于发现位置异常
- ◆ 应用广泛，能用于多种测试环境中



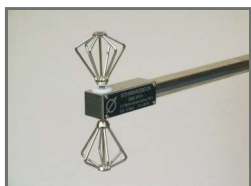
BBA 9106 + VHBB 9124
频率范围：30 MHz-300 MHz



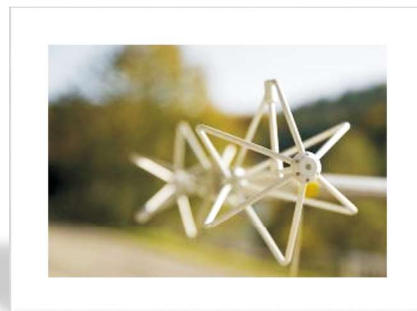
BBAL 9136 + VHBB 9124
频率范围：20 MHz-200 MHz



BBVK 9138 + VHBB 9124
频率范围：60 MHz-600 MHz



SBA 9113
频率范围：500 MHz-3000 MHz



产品参数

巴伦型号/ 转换比率	应用	双锥元件 型号	频率范围 (MHz)	天线系数 (dB/m)	最大功率 (W)
VHA 9103 /1:1	接收	BBA 9106 BBAL 9136 BBAK 9137 BBVK 9138	30 - 300 20 - 200 45 - 450 60 - 600	6 - 20 3 - 17 9 - 24 12 - 27	10
VHBA 9123 /4:1	发射	BBA 9106 BBAL 9136	30 - 300 20 - 200	8 - 20 4 - 16	100
VHBB 9124 / 4:1	接收	BBA 9106 BBAL 9136 BBAK 9137 BBVK 9138	30 - 300 20 - 200 45 - 450 60 - 600	9 - 20 5 - 16 12 - 26 14 - 27	10
VHBC 9133 / 4:1	发射	BBA 9106 BBAL 9136	30 - 300 20 - 200	9 - 25 5 - 16	1000
VHBD 9134 / 4:1	发射	BBA 9106 BBAL 9136	30 - 200 20 - 200	9 - 25 5 - 16	3000
UBAA 9114 / 4:1	接收	BBVU 9135 BBUK 9139	30 - 1000 30 - 1200	19 - 38 22 - 37	5
UBAA 9115 / 4:1	接收	BBVU 9135 BBUK 9139	30 - 1000 30 - 1200	21 - 40 24 - 40	5
VUBA 9117 / 1:1	接收	-	150 - 1000	16 - 33	10
UBA 9116 / 1:1	接收	-	300 - 1000	19 - 30	10
SBA 9113 / 1:1	接收/发射	-	500 - 3000	25 - 39	20
SBA 9119 / 1:1	接收/发射	-	1 - 6 GHz	32 - 48	20
SBA 9112 / 1:1	接收/发射	-	3 - 18 GHz	43 - 53	10
420NJ	发射	-	360 - 2700	-	20

测试天线

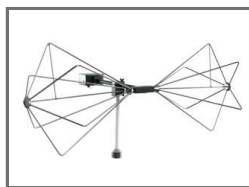
ETS-Lindgren品牌双锥天线

产品简介

ETS-Lindgren的喇叭天线采用最新的计算建模工具进行设计，具有极高的精确度。天线可在宽带频率范围内提供高增益和出色的VSWR特性。

产品特点

- ◆ 频率范围覆盖：20 MHz - 200 MHz
- ◆ 标准2年免费质保期
- ◆ 紧凑的结构，适合在有限的空间中使用
- ◆ 提供宽泛的频率范围和适度的增益
- ◆ 功率可高达15 kW
- ◆ 灵活的安装配置



3104C
频率范围：20 MHz-200 MHz



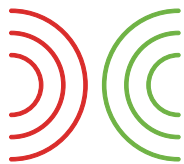
3110C
频率范围：30 MHz-300 MHz



3158
频率范围：20 MHz-120 MHz

产品参数

型号	频率范围 (MHz)	天线系数 (dB/m)	驻波比	最大持续 功率(W)	连接器
3104C	20 - 200	5 - 22	2.8:1	50	N(f)
3109	20 - 300	7 - 21	1.9:1	1000 1500	N(f) 7/16(f)
3110C	30 - 300	8 - 26	2:1	0.25	N(f)
3158	20 - 120	-	2:1	5000	7/16(f)
3159C	30 - 100	-	2:1	15000	1 5/8 EIA法兰



电联通科技

— EMC-United —



欢迎您选择我们作为您双赢合作伙伴!

深圳市电联通科技有限公司

深圳总部

深圳市龙华区清宁路6号彩煌工业园综合楼606室

电话：0755-23760051

传真：0755-23760051

销售专线：0755-83201967

香港公司

Suite 01, 10/F, Carnival Commercial BLDG, 18 Java RD, North Point, Hong Kong

电话：++852-25785898

传真：++852-25786896

武汉研发中心办事处

武汉市东湖高新技术开发区华师园北路18号光谷科技港1A栋1506-1508室

电话：027-87689096

传真：027-87600482