

产品型号	Part Number	<b>BAP860-90-18D</b>
增益	Gain	18dBi
频率范围	Frequency Range	824-880 MHz
极化方向	Polarization	垂直
H-面半功率波瓣宽度	H Plane Half-power Beam Width	85°
V-面半功率波瓣宽度	V Plane Half-power Beam Width	6.5°
第一向上旁瓣抑制	First Upper Sidelobe Suppression	12dB (below maximum gain)
阻抗	Impedance	50 Ω
前后比	Front-To-Back Ratio	20dB
最大输入功率	Maximum Input Power Per Port	500W
互调产物 (2X43dBm)	IMD <sub>3</sub> (2X43dBm)	-150 dBc
电俯角预设	Downtilt Accuracy	0°
端口类型	Connector	DIN-F
抗风能力	Survival wind speed	200 km/h
天线尺寸	Dimensions (H*W*D)	2880*256*137mm
包装尺寸	Package Size (H*W*D)	3255*400*300mm
支架重量	Weight With Mounting Hardware	27kg
温度范围	Operating temperature	-30~+60 °
天线罩材料	Radome Material	FRP

\* 遥控电俯角系统接口满足 AISG 接口标准

水平波瓣图 Horizontal pattern

垂直波瓣图 Vertical Pattern

