

Type SRD-DY- 65-17/17R 1710-2170MHz 65° 17/17dBi XXpol 0°-10°/0°-10°

Remote Tilt Repeater Panel Anten	nna		
电性能参数	Crit	Criteria	
频率范围(MHz)	Band1&2		
	1710-2170		
	1710-1880	1920-2170	
极化方式	±45°		
增益	17dBi	17.5dBi	
AISG 协议版本	AISG Version2.0		
控制方式	External RCU		
水平面			
水平波瓣宽度	65	60	
前后比	25	25	
轴向交叉极化	15	15	
±60°交叉极化	10	10	
垂直面			
垂直面波瓣宽度	7	6	
旁瓣抑制	0510	0510	
	161615	161615	
电调下倾角范围	0°-10°		
倾角可选	0,3,6	0,3,6	
驻波比	1.5	1.5	
隔离度	-30	-30	
三阶交调(2x43dBm)	≤-150dBc	≤-150dBc	
阻抗	50Ω	50Ω	
额定功率	300W	300W	
机械性能参数			
产品尺寸	1330x296x126mm		
包装尺寸	1426x333x225mm		
产品重量	11.5kg		
接头种类	4x7/16DIN-Female		
外罩材料	UPVC		
反射板材料	Aluminum		
防尘/雨等级	IP55		
机械下倾角	0°-6°		
工作温度	-40°C ~+65°C		
储藏温度	-55°C ~+75°C		
湿度	95%RH@+30		
摄冰厚度	10mm		
最大工作风度	200km/h		
避雷针	Direct Ground		





