

DC2150:850MHz-2450MHz, 耦合2 x-20dB

DC2150 是用于L波段（950–2150MHz）和扩展L波段应用（850–2450MHz）的定向耦合器。它是专门为与我们的双射频功率计 PwrM3G 结合使用而设计的，当然也可以独立操作。

相应的1RU/19"机架式机箱允许插入1个或最多8个DC2150定向耦合器。



技术规格

尺寸 (模块) :	100 x 60 x 15毫米高
重量 (模块) :	250克
机箱尺寸 :	1RU/19英寸机架安装
频率范围 :	850MHz至2450MHz
射频功率 :	最大10W。
主插入损耗 :	950–2150MHz-0.5dB±0.25dB, 850–2450MHz-0.75dB±0.4dB
耦合 :	950–2150MHz 2 x-20dB±0.25dB, 850–2450MHz 2x-20dB±0.5dB
射频连接器 :	SMA (f)
回波损耗 :	所有端口均小于-18dB
工作温度 :	0°C至45°C
储存温度 :	-10°C至70°C
湿度 :	90%, 不凝结
RoHS :	符合

订单信息

类型	类型编号。	简短说明	连接器
DC2150	9000908	L波段/外部-L波段定向耦合器-20dB	4 x 50欧姆SMA (f)
SP2150-12-50S	9001164	L波段/扩展L波段无源1:2分路器, 用于输出扩展	3 x 50欧姆SMA (f)
DC2150-1-1RU-机箱	9001079	1RU/19"机架安装面板, 1个插槽	不适用。
DC2150-8-1RU机箱	9001063	1RU/19"机架安装面板, 8个插槽	不适用。