

2.92mm Coaxial Calibration kit

EAC40-2.92mm DC to 40GHz 50 Ω

产品特点:

- 1.2.92mm 端口
- 2.宽频带: DC-40Ghz
- 3.高性能, 高性价比
- 4.使用固定负载校准

产品编号: AAD-00003

Connector1: 2.92mm

Connector2: 2.92mm

电气性能:

描述	参数
频率 (Frequency Range)	40GHz
阻抗 (Impedance)	50 Ω

机械性能:

名称	指标
2.92mm Male (Open)	相位偏离名义值 $\leq 6^{\circ}$
2.92mm Female (Open)	
2.92mm Male (Short)	相位偏离名义值 $\leq 4.5^{\circ}$
2.92mm Female (Short)	
2.92mm Male (Load)	端口驻波比 ≤ 1.17
2.92mm Female (Load)	
2.92mm KK (Adapter)	端口驻波比 ≤ 1.15
2.92mm JJ (Adapter)	
2.92mm JK (Adapter)	



2.92mm Coaxial Calibration kit

技术指标:

1. 环境适应性

工作温度: $23^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$

存储温度: $-20^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

注意事项:

2. 在使用前, 请做好防静电措施。
3. 在使用前, 请观察器件端口面是否有杂质, 如灰尘、棉线、金属碎屑等。这些杂质对器件电性能有很大影响, 因此需清洁器件端口面。
4. 在使用前, 请确保同轴校准件相连的器件针深度正常。若针深度异常, 将有可能对与之相连的校准件器件造成永久的损伤。
5. 在使用时, 尽量使用力矩扳手拧紧螺套, 以保证器件工作正常。
6. 在连接校准件中的器件时, 请转动器件阳头端口的螺套, 不要转动校准件或者转接器。否则器件使用寿命会急速缩短。
7. 不使用校准件时, 请将校准件中的器件妥善保管。校准件中的器件须防尘、防潮、防剧烈震动。若校准件中的器件不慎掉到地上, 请联系售后服务人员或者有资质的的检定单位, 确认器件各项性能合格后再使用。
8. 请对校准件进行定期计量, 以保证使用时校准件处于合格状态。

