

AE3520-50

手动可调衰减器

面板安装, 测试和测量应用



DC-2.5GHz/50W

N



概述:

AE 系列是宽带、大功率的便携式手动步进衰减器, 其工作频率覆盖 DC-2.5GHz, 最大功率为 50W(CW), 衰减范围为 20-90dB, 步进量为 1dB 和 10dB。

特点:

- ⊕ 提高工作效率——集成化的设计可以适应更多测试要求
- ⊕ 提高测试精度和可重复性
- ⊕ 体积小, 便于携带和保管
- ⊕ 应用广泛
 - ✓ 现场测量各种发射机
 - ✓ 实验室应用
 - ✓ 配合频谱仪或者功率计使用

指标:

| | | |
|-------|-----------------------|--------|
| 型号: | AE3520-50 | |
| 接口: | N(f) | |
| 阻抗: | 50Ω | |
| 工作频率: | DC-2.5GHz | |
| 衰减量: | 20-90dB | |
| VSWR: | 1.30 max. | |
| 功率容量: | 50W | |
| 步进量: | 1,10dB | |
| 插入损耗: | 21.5dB typ. | |
| 衰减偏差: | 衰减值(dB) | 偏差值 |
| | 0-9 | ±1.0dB |
| | 10-59 | ±1.3dB |
| | 60-70 | ±2.0dB |
| 尺寸: | 125(W)×95(H)×220(D)mm | |
| 工作温度: | 0~+50℃ | |

订货:

| P/N | 描述 |
|-----------|--|
| AE3520-50 | 手动步进衰减器, DC-2.5GHz, 50W, 20-90dB, N(f) |

相关产品:

| P/N | 描述 |
|-----------------|------------------------------|
| TC18-03-03-1000 | 测试电缆组件, DC-18GHz, Nm-Nm, 1 米 |

外观:

