

# AE3527-100

手动可调衰减器

面板安装，测试和测量应用



DC-12.4GHz/100W

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-12.4GHz，最大功率为 100W(CW)，衰减范围为 30-99dB，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:	AE3527-100	
接口:	N(f)	
阻抗:	50Ω	
工作频率:	DC-12.4GHz	
衰减量:	30-99dB	
VSWR:	1.60 max.	
功率容量:	100W	
步进量:	1,10dB	
插入损耗:	32.8dB max.	
衰减偏差:	衰减值(dB)	偏差值
	0-9	±2.0dB
	10-19	±2.2dB
	20-49	±2.7dB
	50-70	±3.2dB
尺寸:	125(W)×95(H)×220(D)mm	
工作温度:	0~+50℃	

## 订货:

P/N	描述
AE3527-100	手动步进衰减器,DC-12.4GHz,100W, 30-99dB, 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:

