

# AE3525-100

手动可调衰减器

面板安装，测试和测量应用



DC-3GHz/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-3GHz，最大功率为 100W(CW)，衰减范围为 30-130dB，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: AE3525-100

接口: N(f)

阻抗: 50Ω

工作频率: DC-3GHz

衰减量: 30-130dB

VSWR: 1.35 max.

功率容量: 100W

步进量: 1,10dB

插入损耗: 31.5dB typ.

衰减偏差:	衰减值(dB)	偏差值
	0-9	±1.2dB
	10-59	±1.5dB
	60-69	±2.2dB
	70-100	±3.5%

尺寸: 125(W)×95(H)×220(D)mm

工作温度: 0~+50℃

## 订货:

P/N	描述
AE3525-100	手动步进衰减器,DC-3GHz,100W, 30-130dB, 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:

