



Rav 1.0  
2015.01.01

# ENV216 LISN 人工电源网络

## 9KHz-30MHz

**Poletech**

# 规格参数

## 概述

ENV2016 两线 V 网络是用于电压骚扰的人工电源网络，它是完全符合 CISRP16-1-2, EN55016-1-2, VDE0876 和 ANSI C63.4 不同标准要求的高性能人工电源网络。支持最高直流 50V 和交流 90V-240V，频率 50Hz 或 60Hz。最大电流 16A，符合各类产品标准，接在公用电网和 EUT 之间，隔离相互干扰，并把产生的骚扰耦合到接收机进行分析，还有个重要的作用是为 EUT 提供稳定的阻抗，保证测试结果的可重复性。

## 特点

- ◆ 适用所有 EMI 标准，CISPR、EN、VDE、FCC、ANSI、MIL-STD-461D, E, F
- ◆ 支持L/N相自由切换，可用软件实现远程控制
- ◆ 空心设计和模拟手
- ◆ 提供高通滤波器选择开关，可选90KHz-150KH频段
- ◆ 支持交直流两用
- ◆ 内置脉冲限幅器，配备10dB衰减器
- ◆ N接口输出



## 技术指标

频率范围	9KHz-30MHz
最大允许电流	16A
相位噪音	-113dBc ( 1Hz )
阻抗	50 欧 ( 50uH+5Ω )
直流	0-50V
交流	0-240V/10%
交流频率	50/60Hz
最大骚扰功率	1W
修正参数	10dB
高通滤波器	150KHz
工作温度	+5°C to +45°C
存储温度	-40°C to +70°C
尺寸 ( W/H/D )	219x147x350mm
重量	5.5kg
质保	3 年

深圳市国测电子有限公司

深圳市龙华新区梅龙路皇嘉梅陇公馆 A805

电话：0755-85261178 传真：0755-85261178

URL：[www.ocetest.com](http://www.ocetest.com) E-mail：ocetest@26.com

EMC 电磁兼容测试 实时频谱分析仪 USB 频谱仪/信号源 信号录制播放 基础仪器 环境检测设备 辐射防护

求实创新 探索未知 服务未来