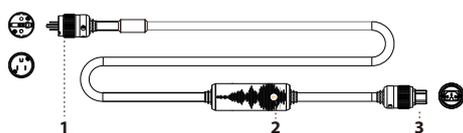


ifi

SupaNova



1. IEC插头 (公头)

插入向音频设备供电的墙插插座，或插入向音频设备供电的接线板插座。

2. 极性/地线检测

下表描述了使用时的不同情况，以及各种情况所对应的LED灯颜色。如有需要，请进行必要的系统设备调整。

| | 极性 (LED) | 接地 (LED) | 状态 |
|---|----------|----------|-----------------------|
| 1 | 绿色 | 绿色 | 正常 |
| 2 | 红色 | 绿色 | 极性错误。火线和零线连接相反 |
| 3 | 红色 | 红色 | 接地错位。接地断开或故障 (例：电阻太高) |
| 4 | 不亮 | 不亮 | 切断模式，电压过高或短路 |

提示：无论LED灯显示何种颜色，SupaNova将始终进行主动降噪。

3. 电源输出IEC插头

连接到设备。

规格

降噪： >40dB (>100倍)

浪涌保护： max.10,000A @ 775V / 8/20 μ S

运行电压： 电压250V时，最大工作额定值为10A
电压125V时，最大工作额定值为15A

长度： 1.8 m

美标版重量： 675 g

欧标版重量： 690 g

英标版重量： 695 g

澳标版重量： 673 g

保修期： 12个月

规格如有变更，恕不另行通知。