



LI-3P-1X 人工电源网络 150kHz~30MHz



描述:

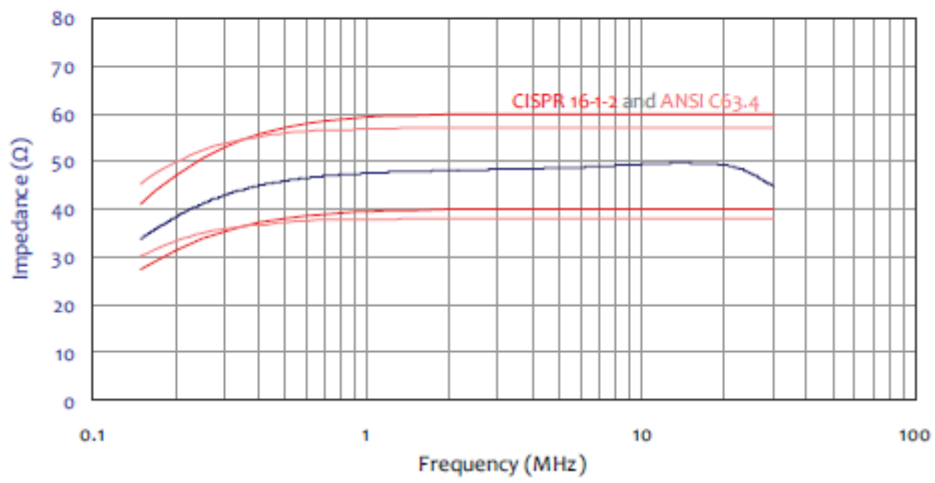
LI-3P-1X系列人工电源网络是根据ANSI C63.4和CISPR 16-1-2标准设计用于进行电源端口传导发射测试的线路阻抗稳定网络。LI-3P-1x系列由四个独立的50Ω/50μH线路阻抗稳定网络 (LISNs) 模型组成。有四种型号可供选择。LI-3P-1X系列人工电源网络的安装板没有涂漆,以便在安装过程中与地面良好连接。

主要参数:

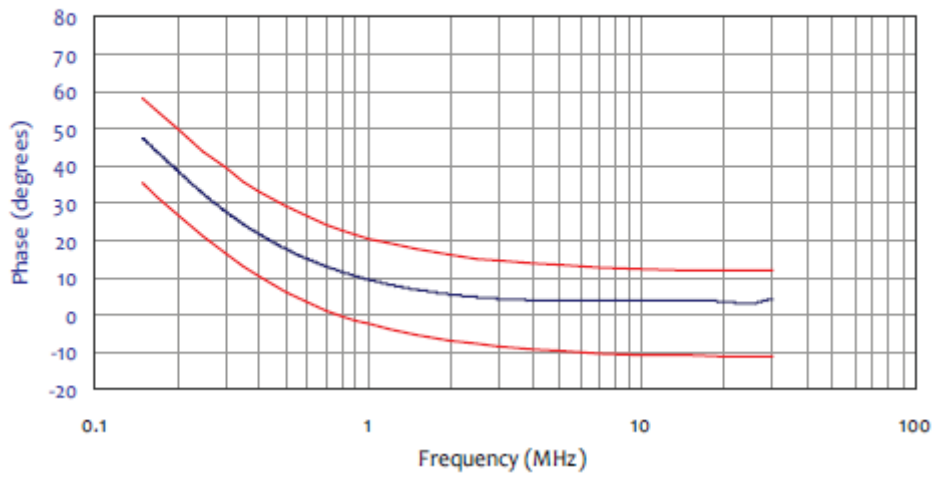
	LI-3P-116	LI-3P-132	LI-3P-163	LI-3P-1100
产品描述	线性阻抗稳定网络			
产品应用	电源端口传导发射测试			
符合标准	ANSI C63.4、CISPR 16-1-2			
类型	50Ω/50uH			
频率范围	150kHz~30MHz			
插入损耗	<0.7dB			
隔离度	>40dB			
最大电流	16A	32A	63A	100A
最大交流电压	500V (线-线), 288V (线-地)			
最大直流电压	705V			
连接器 (RF 端口)	50Ω, N (f)			
尺寸 (长×宽×高)	620×354× 310mm	630×354× 310mm	984×405× 405mm	1105×405× 405mm
重量	12.5kg	13.6kg	23.8kg	32.4kg

参数图表:

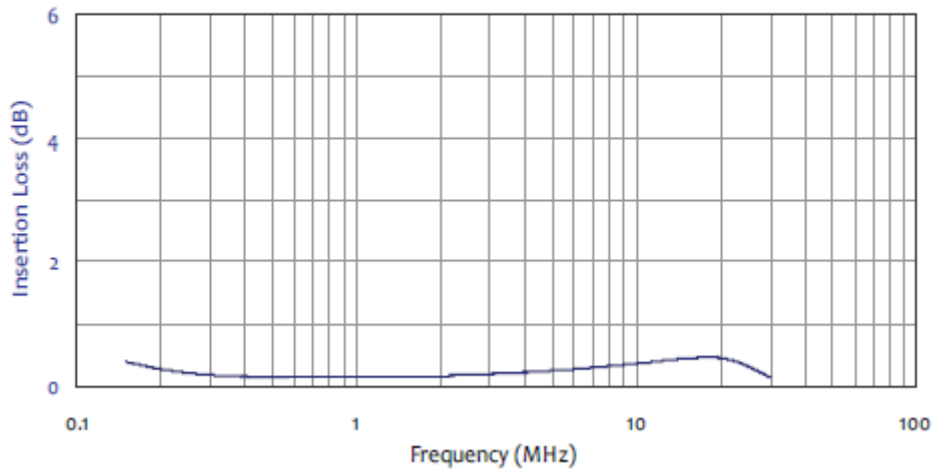
Typical Impedance Data



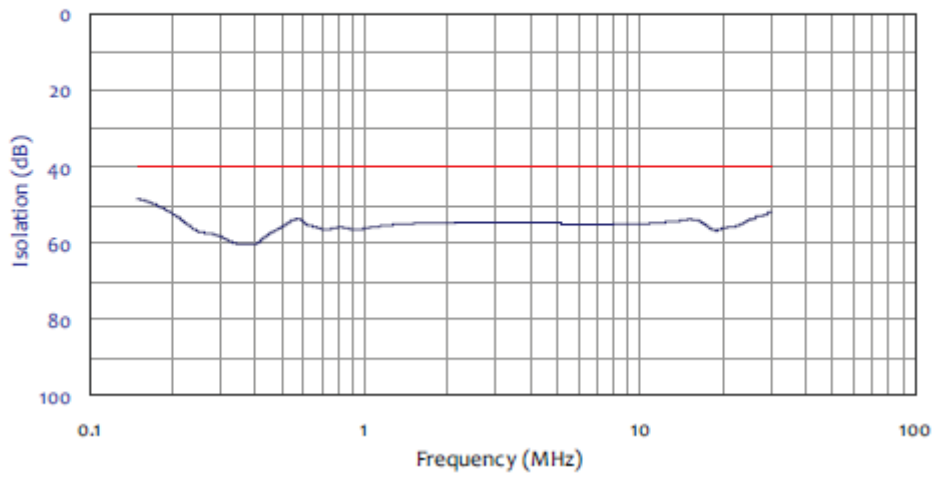
Typical Phase Data



Typical Insertion Loss



Typical Isolation Data





■ 联系方式

世纪汇泽（苏州）检测技术有限公司

地址：苏州市吴中区临湖镇银藏路8号1号楼1层

固话：0512-66501077

邮箱：info@emc-mall.com

网址：www.emc-mall.com

24小时技术服务电话：13770772658