

PXO 紧凑型电源分配

适合IT/AV应用远程电源控制

力登PXO系列紧凑型电源分配单元（PDU）为IT人员不易到达的位置提供智能、可视以及可控制的访问。现在，您可以为IT和AV应用程序获取与传统数据中心等同功能选择，包括电源的可靠性、安全性、扩展性和丰富的功能选项。

PXO超薄和节约空间的机箱设计，使设备几乎可以安装在任何地方，比如会议室桌子下、壁挂式显示器或电视后面、POS机、工业设备上等等。启用网络控制器可以允许客户在世界任何地方，24x7不间断地对设备进行监视和控制。

此外，PXO还配备了许多节约成本和创新功能的设计。可远程切换的端口允许电源对特定端口进行循环开关，而不必派遣IT人员重新启动设备，从而减少了运营成本。可选传感器，包括根据房间占用情况来决定打开和关闭设备的运动探测器，更是免去了额外的成本。

优势

- 便于安装的紧凑型外形设计
- 120V NEMA和208V IEC选项
- 端口远程循环供电
- 通电设备的可视性和可控性
- 企业级IT安全
- 内置电涌保护器
- 先进的告警和智能技术
- 通过一个简洁直观、基于web的用户界面即可进行远程访问
- 开放平台，可与现有的管理系统相集成
- USB远程启用/禁用
- 可选的环境监测传感器和运动控制传感器的连接，方便远程监测

PXO适合用在哪些地方？

PXO系列PDU用于分布式AV和IT应用，
包括：

1. 会议室/办公桌
2. 银行ATM机
3. 零售POS机
4. 电子游戏（赌场）
5. 实验室环境
6. 边缘计算
7. 教育行业
8. 医疗保健行业



通过XERUS技术进行供电

PXO PDU内置力登Xerus™ 技术平台，其设计初衷旨在支持高性能IT应用。
可提供高效率、高安全性、高级告警功能，以及对供电设备的完全可见性。

PXO端口选项

PXO-2401CR (C13 端口)



PXO-2402R (NEMA 5-20R 端口)



PXO 型号

可选型号包括NEMA端口（120V）或IEC端口（220-240V），使单个PDU平台能够在国内以及国际的应用中实现标准化。通用的C20输入端口可与任何行业标准的交流电源线一起灵活部署。

	PXO-2401CR	PXO-2402R
尺寸 高x宽x深 (mm; 英寸)	44 x 220 x 133 1.7英寸 x 8.7英寸 x 5.2英寸	44 x 220 x 133 1.7英寸 x 8.7英寸 x 5.2英寸
电压	200-240伏	100-120伏
输入端口型号	IEC60320 C20标准	IEC60320 C20标准
附带电源线	IEC60320 C20标准	NEMA 5-15P
输出端口	4 x C13 (锁定)	4 x NEMA 5-20R
额定电流	16安	12安
容量	3.2-3.8 千伏安	1.2-1.4 千伏安
SURGE PROTECTOR (Joules)	250J	120J

获取更多信息请访问 www.raritan.com/ap/cn/PXO
或拨打电话 010-58256670（北京）、021-62112176（上海）、020-87555561（广州）

获取更多信息请访问

www.raritan.com/ap/cn/pxo

sales.china@raritan.com

©2024 罗格朗。版权所有。业界领先的Approved Networks、Ortronics、Raritan、Server Technology和Starline品牌使罗格朗的数据、电源和控制能够为数据中心、建筑网络和基础设施提供创新的解决方案。我们致力于设计、制造和销售高品质的产品，具有前瞻性的产品技术及稳定性源于数十年的成功应用和对研发的热情投入，以实现更高效和可持续的发展。LIT#V2085

Raritan[®]
A brand of  **Legrand**