

EA1440

光电开关门感应器

● 为了数据中心的安全性, ATEN提供了光电开关门感应器可与电源分配器(PDU)搭配使用, 可监控机架的门是否被开启, 当门被开启时会发出警示信息给管理员, 也可通过定制化的设定, 搭配警报器以监控环境状况。

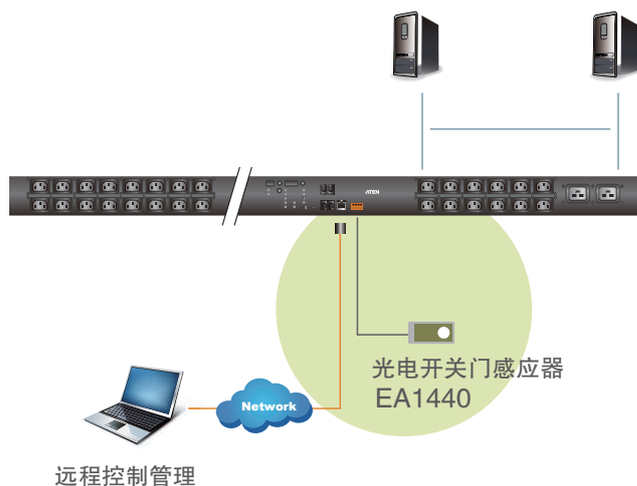
* 光电开关门感应器为选购配件, 您可以单独使用ATEN电源分配器, 如果您想获取ATEN解决方案中更完整的数据中心能源管理功能, 您必须将光电开关门感应器安装至架构中。

** 仅支持PE7/PE8/PE9系列



产品特性

- 光电开关门感应器可监控机架的门是否被开启, 当门被开启时会发出警示信息给管理员
- 高敏感度
- 容易使用



产品规格

功能	EA1440
检测距离	10cm
工作电压	10~30VDC; Ripple<20% Peak to Peak
消耗电流	30mA最大
输出方式	NPN & PNP两组输出
输出状态	正常开启(无类型)
输出电流	150mA最大
漏电流	0.8mA最大
残留电压	0.6V最大
保护回路	短路&极性保护
应答时间	1ms最大
敏感度调整	270° 调制器
应差	感应距离10%最大
发射光源	红外线LED
亮度	日光<10,000Lux.; 灯光<5,000Lux.
外壳材质	塑料

