

EA1440

光電開關門感測器



爲了data center 的安全性, ATEN提供了光電開關門感測器可與電源分配器(PDU)搭配使用, 可監控機架的門是否被開啓, 當門被開啓時會發出警示訊息給管理者. 也可透過客製化的設定, 搭配警報器, 以監控環境狀況.

* 磁簧開關門感測器爲選購配件, 您可以單獨使用ATEN電源分配器。然而, 如果您想獲取ATEN解決方案中更完整的機房安全管理功能, 您必須將磁簧開關門感測器安裝至架構中。

** 僅支援PE7/PE8/PE9系列



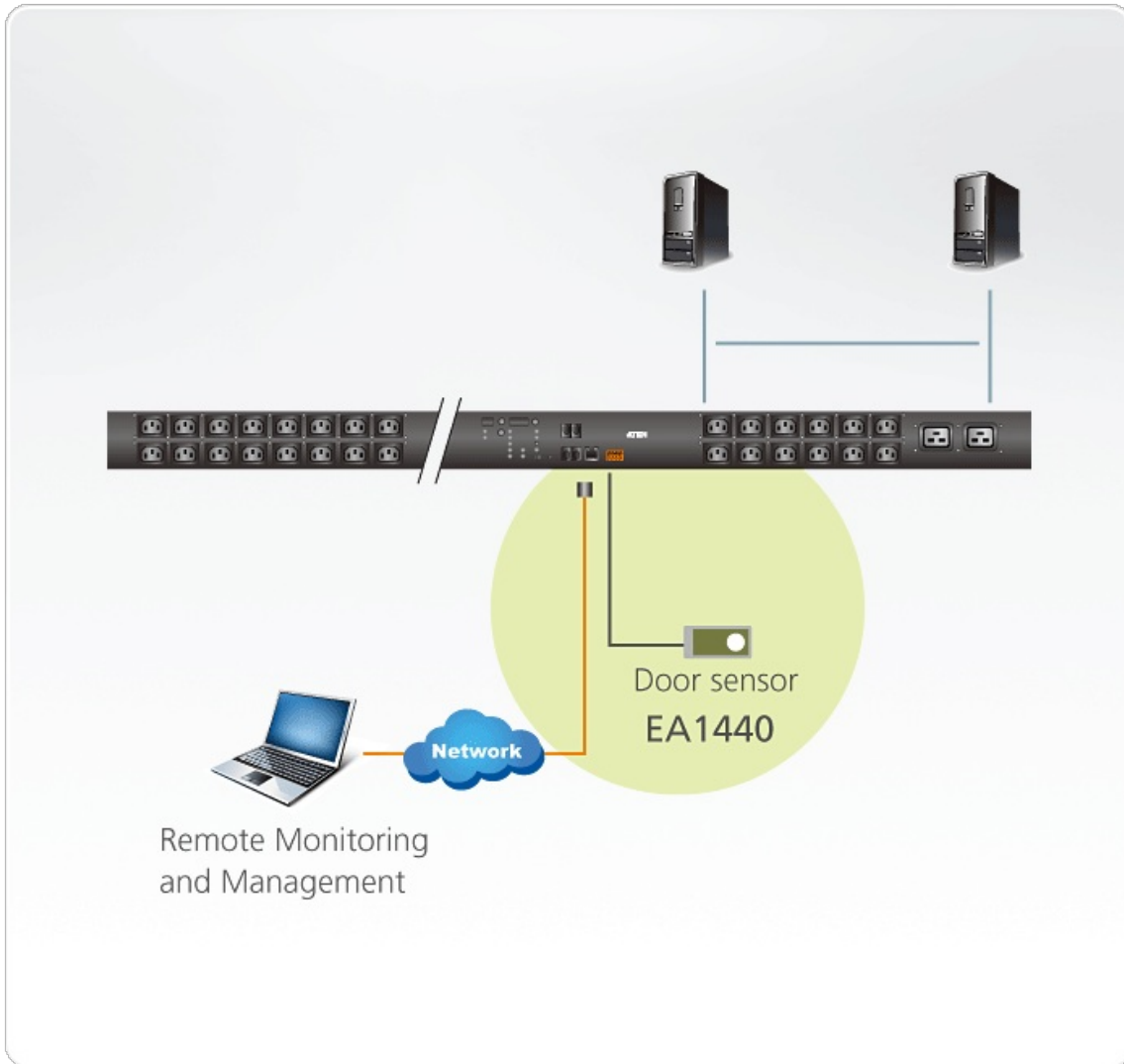
功能

- 光電開關門感測器可監控機架的門是否被開啓, 當門被開啓時會發出警示訊息給管理者
- 高敏感度
- 容易使用

規格

| | |
|---------|--|
| 感測距離 | 10 cm |
| 操作電壓 | 10 - 30 VDC ; 漣波<20% 峰間值 |
| 電流消耗 | 30 mA (最長) |
| 輸出方式 | NPN & PNP 雙輸出 |
| 輸出狀態 | 常開 NO 類型 |
| 輸出電流 | 150 mA (最長) |
| 漏電流 | 0.8 mA (最長) |
| 殘餘電壓 | 0.6 mA (最長) |
| 保護迴路 | 短路及極性保護 |
| 感應器回應時間 | 1 ms(最高) |
| 感度調整器 | 270° 微調整器 |
| 應差 | 最大 10% 的感測距離 |
| 發射光源 | 紅外線 LED |
| 照明 | 陽光 < 10,000Lux. ; 日光燈 < 5,000Lux. |
| 機體屬性 | |
| 外殼材質 | 塑膠 |
| 附註 | 對於部分上機架機種，規格表中尺寸(長 x 寬 x 高) 亦代表(寬 x 深 x 高) |

連線圖



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.