

10GbE

90W
PoE

打破界線

10Gbps傳輸速度, 90W PoE

EX78900E

EX78900X

EX78900H



Layer2/Layer3
網路管理功能



符合 IEEE 802.3bt



PoE照明解決方案
即時告警機制

90W PoE網路：未來供電新趨勢

- 高功率PoE技術
- 穩定電源
- 節省能源
- 智能分配電力
- 降低成本
- 提升系統可靠性和安全性

10Gb乙太網路：加速您的連接

隨著資料流量的快速增長，採用10Gb乙太網路的高速骨幹網路能夠大幅提升資料傳輸和處理速度，同時有效緩解交通壅堵，強化網路的可靠性，極大減少中斷或延遲。

交換機採用IEEE1588v2精確時間協議，透過網路資料包和時間戳記實現精確的網路時間同步。EX78900H 和 EX78900X 系列第3層強固級網管型PoE乙太網路交換機，每個連接埠提供高達90W的PoE，支援15W/30W/60W的向後相容性。憑藉360W的充足PoE功率預算，它們為各種PoE供電的網路應用提供了最佳解決方案。

EX78900H 系列

強固級網管型 10 - 16 埠 Gigabit PoE 乙太網路交換器



- 每個連接埠的 PoE 輸出最高達 90W，符合 IEEE 802.3bt 類型 4
- 集成 2 個 DI (數位輸入) 和 2 個 DO (數位輸出)
- 支援靜態路由、RIP v1/v2、VRRP

EX78900X 系列

強固級網管型 12 埠 Gigabit PoE + 4 埠 1G/10G SFP+ 乙太網路交換器



- IEEE 802.3bt支援每埠最高90W
- 總輸出功率達 360W
- 4 個 1G/10G SFP+ 光纖上行鏈路連接埠
- VRRP 虛擬路由器備援協定
- 靜態路由、RIP v1/v2，和 OSFP

EX78900E 系列

強固級網管型 10 - 16 埠 Gigabit PoE 乙太網路交換器



- 多達 12 個 PoE 端口，總 240W PoE 功率預算
- 集成 2 個 DI (數位輸入) 和 2 個 DO (數位輸出)
- 支持靜態路由、RIP v1/v2、VRRP