



- Layer 2 PoE 網路交換器
- 支援 PoE 電源管理
- MAC 自動學習 · MAC 地址數目 8K
- 符合 IEEE802.3af 和 IEEE802.3at 電源標準
- 第 1 埠支援 Hi-PoE 60W 電源輸出
- 支援 IEEE802.3 · IEEE802.3u · IEEE802.3ab/z · IEEE802.3X 標準
- 寬工作溫度設計：-30°C~65°C
- 支援雙電源備份

型號：DH-PFS3110-8ET-96

規格	
乙太網路連接埠	1 埠 1000 Base-X (SFP 光纖接口) 1 埠 10/100/1000 Base-T 8 埠 10/100Mbps PoE 輸出
PoE 功耗	第 1~2 埠 ≤ 60W · 第 3~8 埠 ≤ 30W · 總功耗 ≤ 96W
PoE PIN 分配	1 · 2 · 4 · 5 (V+) · 3 · 6 · 7 · 8 (V-)
PoE 電源管理	支援
PoE 協議	IEEE802.3af (PoE) · IEEE802.3at (PoE+) · Hi-PoE
背板頻寬	7.6 Gbps
交換效能	4.17Mpps
封包緩衝	1Mb
MAC 位址	8K
流量控制	有 · 出廠啟用
濕度	5%~95%
電源	DC48~57V
雷擊保護	一般模式 6KV 差分模式 4KV
靜電防護	空氣放電 15KV 接觸放電 8KV
工作溫度	-30°C~65°C
重量	540g
尺寸(W×D×H)	150×100×42mm