

# DX-1227 12 迴路數位調光推動器



- 迴路總數：12 迴路
- 最大輸出:每迴路最大輸出 20A
- 優良的散熱設計:雙溫度系統及超大的散熱片，使系統適合工作智慧型溫度控制系統.當系統溫度達 45°C時,啟動風扇加強散熱,待溫度降到 40°C風扇自動停止。
- 智慧型系統保護設計:當系統溫度達 85°C時,系統會自動關閉輸出,待溫度降到 65°C系統自動回復正常運作。
- 調光/非調光設定:各迴路可以依使用之負載設定成調光，非調光模式。
- 自我測試功能:在未連接控制前級情況下可對各迴路作自我測試。
- 監控功能:可顯示迴路的調光值、內部溫度。
- 預熱設定:可設定預熱 0---6.0%，可保護負載。
- 限制輸出功率:限制 100%-50%輸出，可保護負載。
- 迴路保護裝置:每迴路裝備獨立無熔絲開關(N.F.B)，可有效保護負載。
- 電源輸入:AC 100-240V, 3Ø4w
- 電源頻率自動追蹤:45--- 63Hz 自動調整。