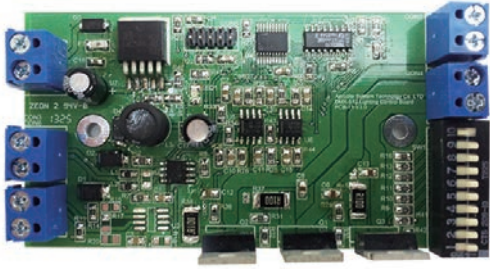


DXLP320W3CH 12-36V DXLP320W3CH 12-36VZ



L : 95 mm W : 50 mm H : 22 mm

與標準DMX-512相容, 控制反應敏捷精準

指撥開關直接設定DMX位址, 設定方便

內建四種自動混光模式, 可自行控制燈光顏色變化

提供四種混光速度設定

內建強波電路, 訊號傳輸更穩定(Z機種)

體積小, 節省安裝空間

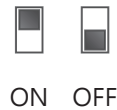
每一通道256階 · 三通道共可顯示1600萬種顏色

項 目	Condition	Min	Typical	Max	Unit
輸入電壓		12	12/24/36	36	VDC
輸入電流	@12/24/36VDC, Full Load			15	A
輸出電壓	依輸入電壓規格	12	12/24/36	36	VDC
輸出電流	每通道			5	A
輸出頻率	PWM		250		Hz
輸出功率	@36VDC, 每通道			180	W
	@24VDC, 每通道			120	
	@12VDC, 每通道			60	
輸出總功率	@36VDC			540	W
	@24VDC			360	
	@12VDC			180	
混光速度	請參考下頁圖表	0.5		4	Sec
操作環境溫度(Ta)		-20		60	°C
控制介面			DMX		

DXLP320W3CH 12-36V DXLP320W3CH 12-36VZ

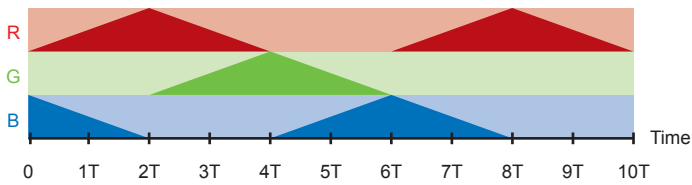


PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	DMX位址設定									OFF
	混光模式選擇	混光速度選擇	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	ON

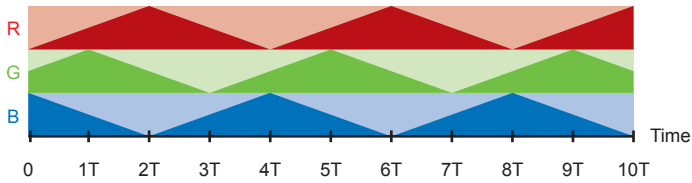


混光模式選擇

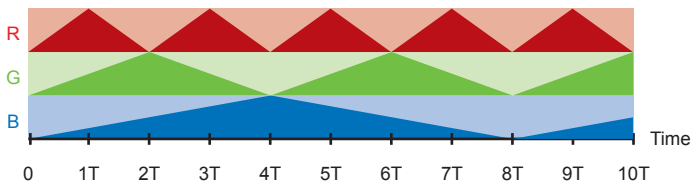
模式一：PIN 1 PIN 2



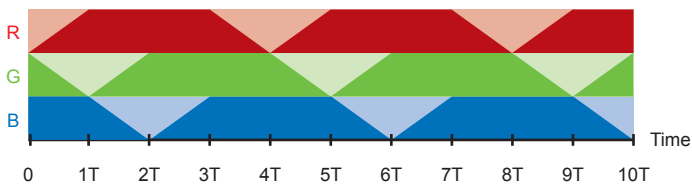
模式二：PIN 1 PIN 2



模式三：PIN 1 PIN 2



模式四：PIN 1 PIN 2



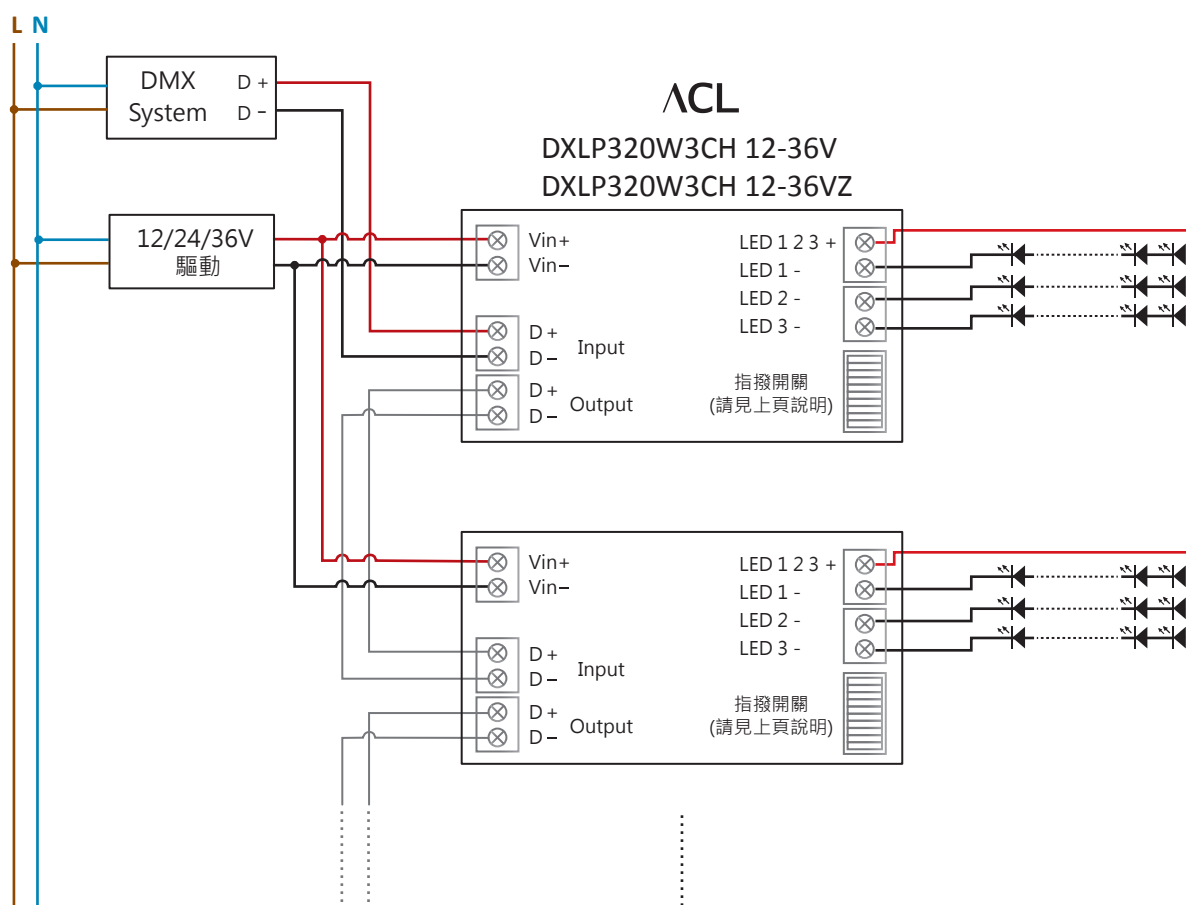
混光速度選擇

- 速度一：PIN 3 PIN 4 T = 0.5 Sec
- 速度二：PIN 3 PIN 4 T = 1 Sec
- 速度三：PIN 3 PIN 4 T = 2 Sec
- 速度四：PIN 3 PIN 4 T = 4 Sec

DXLP320W3CH 12-36V DXLP320W3CH 12-36VZ



接線圖



群勝系統科技股份有限公司
ACCULITE System Technology Co. Ltd.

台灣總公司

40762 台灣台中市西屯區福雅路468號
Tel. +886-4-2463 5889 Fax. +886-4-2463 4989