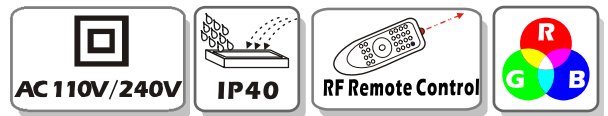




DMX 300 是一個獨立綜合的 DMX 控制裝置，提供多樣和豐富的 LED 色彩變化效果。它符合 DMX 512 標準且可以管理 170 顆的編碼工作，對於無編碼模組的產品，一個副控 DMX 解碼器 PX24500 可以扮演中間角色。舉例像：全彩柔光帶，全彩水底燈和類似產品在連結到 DMX 主控器前都必須用到 DMX 副控。另外，由於內建的編碼模組，DMX 300 可以直接連接 170 顆 ColorVision 全彩燈條和高功率洗牆燈，DMX 300 擁有許多標準的特色，包括：袖珍型 USB 連結 PC 編輯，30 內建模式，簡易 RF 遙控操作，世界通用電源轉換器，清楚易懂的控制 LED 顯示面板和按鍵和更簡單堅固的架構。這個控制裝置透過 RF 遙控不僅易操作但也需要一些關鍵技術，有了暫停功能，既可以固定任何的色彩效果變化。所有特色使得 DMX 300 成為在任何地方的使用者，各種應用上，能直接結合的 DMX 控制產品

DMX 300

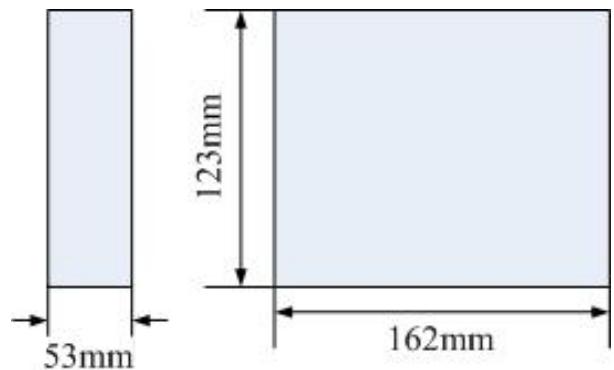
FCCT-041DMX-300



詳細規格

尺寸	L162mm x W123mm x H53mm
操作方式	RF 遙控
遙控距離	50 米
外殼	鋁合金
運轉溫度	-20°C to 50°C (-68°F to 122°F)
開始溫度	-10°C to 50°C (-50°F to 122°F)
IP 值	IP40
副控器	DMX 副控 PX24500
配件	通用電源變壓器
重量	800g

外觀尺寸



Electrical

輸入電壓	AC110V~240V	控制裝置	DMX 控制裝置
		數據線	RJ45 / XLR
		PC 連接	Mini USB

Change Mode Instruction

Mode Name	Mode Descriptions	Mode Name	Mode Descriptions
M1	Fixed Red	M16	Six Color Blink
M2	Fixed Green	M17	RGB Blink
M3	Fixed Blue	M18	RG Blink
M4	Fixed Yellow	M19	RB Blink
M5	Fixed Light Blue	M20	GB Blink
M6	Fixed Purple	M21	R Blink
M7	Fixed White	M22	G Blink
M8	Seven color fade	M23	B Blink
M9	Full color fade	M24	Seven Color Twinkle
M10	Rainbow changing	M25	Six Color Twinkle
M11	Water flowing	M26	RGB Twinkle
M12	Tail Chase	M27	RG Twinkle
M13	Color Stack	M28	RB Twinkle
M14	Chase (Y/P)	M29	GB Twinkle
M15	White Blink	M30	White Twinkle

Operation Instruction

Button Function	A: Mode change / B: Pause C: Speed up / D: Speed down
A	Press it to change control mode to the next one
B	Press it to make the LED stays at the present color Press it again to release pause
C	Increase the light change speed 1 level up
D	Slow the light change speed 1 level down

