



產品特色

- * 產品採全防水設計, 防水等級達IP67
- * 自然散熱
- * 100% 燒機測試
- * 適用於LED照明
- * 恆壓恆流設計
- * 輸出電壓修改範圍3~100VDC



CE IP67

尺寸 : 110(L)x46(W)x25(H)mm
重量 : 200g

詳細規格

240 Watts定電壓

機型	輸入電壓	輸出電壓	負載(電流) ¹			紋波 & 噪聲 ²	電壓 誤差 ³	效率 ⁴
			最小	額定	最大			
XM-4824-12.5	38.5~57.5VDC	V1: +24V	0A	10.0A	10.0A	240mVp-p	±2%	93% Min.

CE 標準

EN 55015, EN 61547,
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
LVD: EN 61347-1, EN 61347-2-13

安規標準

CE 認證
IP 67 符合

工作環境

工作溫度範圍 -30 ~ 50°C, 周圍溫度
工作濕度範圍 20 ~ 99% RH, 無結露
儲存溫度範圍 -40 ~ 80°C, 周圍溫度

Suitable for indoor use or outdoor use without direct sunlight exposure.
Please avoid immerse in the water over 30 minutes.

- 備註:
1. 每一組輸出皆可提供其最大負載但總負載量不可超過額定值
 2. 紋波&噪聲是在輸出電源線及額定負載使用一個0.1uF及一個10uF電容, 示波器帶寬20MHz下測得
 3. 電壓誤差包括負載調整率與線路調整率, 均在48VDC輸入的情況下按額定負載做測試(線調整率是在額定負載下由低壓至高壓做測量)
 4. 效率是在48VDC輸入及額定負載情況下做測試
 5. 本公司沒有事前通知情況下, 保有規格修改之權利