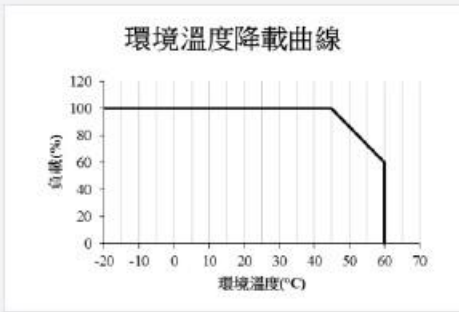
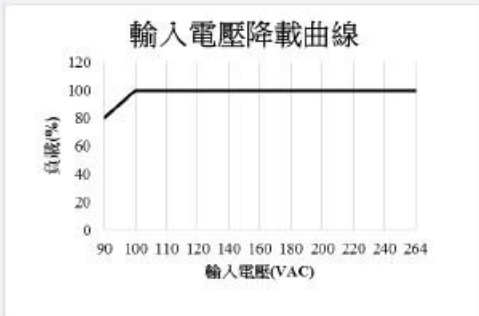
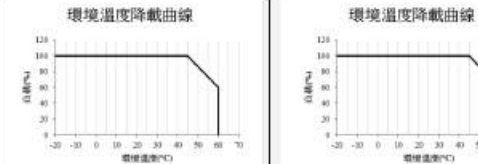





		ADP-12V-1A	ADP-12V-2A	ADP-12V-4A	ADP-12V-7.5A	ADP-15V-6A	ADP-24V-1A	ADP-24V-2A	ADP-24V-3A	ADP-24V-4A	ADP-24V-5A	ADP-24V-6A	ADP-24V-8A	ADP-24V-10A					
輸入	輸入電壓	100 - 240 VAC											200 - 240 VAC						
	輸入電壓範圍	90 - 265 VAC (127 - 375 VDC)										110 - 265 VAC (155 - 375 VDC)		180 - 265 VAC (254 - 375 VDC)					
	頻率	50/60Hz																	
	最大輸入電流	1.0A max.	1.0A max.	1.0A max.	2.5A max.	2.5A max.	1.0A max.	1.0A max.	2.0A max.	2.5A max.	2.5A max.	3.0A max.	2.0A max.	2.5A max.					
	湧入電流(冷機啟動)	22A/110 VAC (44A/220 VAC)													44A				
輸出	輸出功率	12W	24W	48W	90W	90W	24W	48W	72W	96W	120W	144W	192W	240W					
	輸出電壓	12 VDC				15 VDC		24 VDC											
	輸出電流	1A	2A	4A	7.5A	6A	1A	2A	3A	4A	5A	6A	8A	10A					
	輸出電壓調整範圍	11.8-14.2 VDC			11.8-14.2 VDC		14.8-18.2 VDC			23.6-27.4 VDC			23.6-27.4 VDC			29.9-29.2 VDC			
	輸出電壓線性調整率	0.3%																	
	輸出電壓負載調整率	0.5%				1%		0.5%				1%		0.5%		0.6%		0.7%	
	轉換效率	80% /110VAC 81% /220 VAC	81% /110 VAC 82% /220 VAC	81% /110VAC 84% /220VAC	84% /110VAC 87% /220VAC	86% /110VAC 88% /220VAC	87% /110VAC 86% /220VAC	86% /110VAC 87% /220VAC	87% /110VAC 88% /220VAC	87% /110VAC 90% /220VAC	87% /110VAC 90% /220VAC	87% /110VAC 90% /220VAC	89% /110VAC 92% /220VAC	92%					
	輸出雜波	15mVp-p*			20mVp-p*			25mVp-p*		15mVp-p*		30mVp-p*		40mVp-p*		66mVp-p*		15mVp-p*	
	輸出雜訊	40mVp-p*			70mVp-p*			75mVp-p*		70mVp-p*		110mVp-p*		120mVp-p*		100mVp-p*		35mVp-p*	40mVp-p*
	維持時間	>20ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >30ms/ 220 VAC	>20ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>20ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>15ms/ 110 VAC >60ms/ 220 VAC	>10ms/ 110 VAC >45ms/ 220 VAC	>25ms	>20ms			
起動時間	< 85ms	< 85ms	< 90ms	< 140ms	< 170ms	< 150ms	< 175ms	< 150ms	< 180ms	< 180ms	< 180ms	< 120ms	< 460ms	< 420ms					
保護	保護方式	折返型限流，降載即自動回復																	
	過載保護	110%~140% 額定功率	102% -135% 額定功率	105% -120% 額定功率	106% - 110% 額定功率	110% - 133% 額定功率	120% - 167% 額定功率	104% - 136% 額定功率	120% - 130% 額定功率	107% - 137% 額定功率	105% - 110% 額定功率	110% - 140% 額定功率	100% - 110% 額定功率	額定功率					
	過電壓保護	過電壓關機，須重新開機方可再供電																	
	過電壓保護	16 - 18 VDC					20 - 22 VDC			32 - 34 VDC									
認證	短路保護	過載保護																	
	CE & UL	CE						CE & UL				CE							
環境	工作溫度	-20°C - 60°C (環境45°C以上必須降載，請參考降載曲線)																	
	工作濕度	相對濕度 20% - 90%																	
	儲存溫度及濕度	-40°C - 85°C，相對濕度93%																	
外型尺寸	寬度x 高度 x 深度	60 x 90 x 73 mm			63.1 x 115.6 x 78 mm			60 x 90 x 73 mm			63.1 x 115.6 x 78 mm			75.1 x 130.8 x 105.7 mm					
附註1	降載曲線																		
																			
																			
																			
附註2	*輸出電壓雜波及雜訊乃輸出端並聯—0.1µF陶瓷電容及—47µF電解電容，以20MHz頻寬示波器量測之結果。																		