

# TOPTAWA 規格尺寸表

## 三相零位功率控制器 (3 $\phi$ ZERO, PHASE POWER CONTROLLER)

外觀																																								
機型 Model No.	ZT 0202	ZT 0204	ZT 0302	ZT 0304	ZT 0502	ZT 0504	ZT 0802	ZT 0804	ZT 1002	ZT 1004	ZT 1202	ZT 1204	ZT 1602	ZT 1604	ZT 2002	ZT 2004	ZT 2502	TMPT 2504	ZT 3002	ZT 3004																				
額定負載電流 Load Current Rating	20A		30A		50A		80A		100A		120A		160A		200A		250A		300A																					
額定負載電壓 Load Voltage	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V	150~260V	240~500V						
尺寸 (L x W x Hmm)	98.5 x126 x115		98.5 x126 x170		133 x126 x170		208 x140 x200					468 x140 x200				648 x190 x215																								
淨重 Net Weight	700		1500		1900		4800					9400				14800																								
輔助電源 Auxiliary Power	N 型: NO P 型: 88~264VAC:																																							
最小動作電流 Min Load Current	0.6A																																							
開路時漏電電流 Off State Leakage Current	8mA 以下 (R, C Filter)																																							
消耗功率 Power Consumption	3.2 W (Max)																																							
使用頻率範圍 Frequency Range	50 / 60 Hz $\pm$ 5%																																							
控制方式 Control Type	DCA(4-20 mA、0-20 mA), DCV(0-5 V、1-5V、2-10 V、0-10 V)																																							
輸入阻抗 Input Resistance	DCA(250 $\Omega$ ), DCV(4.7 K $\Omega$ 或 10 K $\Omega$ )																																							
絕緣電壓 Isolation Voltage	AC 2000V (1 Min 輸出入對地)																																							
警報接點入力 Alarm Input	一點																																							
附件	快速熔斷保險絲二組、外部 VR 調整器、刻度貼紙																																							
特點說明	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 具有系統電源(R.S.T)欠相異常燈號顯示, SCR 停止輸出, 防止因欠相產生湧浪電流使保險絲過流燒毀。R.S.T 電源恢復後, SCR 自動恢復正常模式, 異常燈號熄滅, 不用任何重置動作, 達到最理想的自動化控制境界。</li> <li>● 具有保險絲燒毀, 異常燈號顯示, SCR 停止輸出功能。當保險絲故障排除後, 自動恢復正常工作模式。</li> <li>● 系統電源頻率自動辨識, 達到最理想完美之功率輸出條件, 適合世界各國使用。</li> <li>● 無送電順序之困擾, 大大節省配電工時、人工成本、材料損壞, 並可提昇工作效率。</li> <li>● 任何時間啟動 SCR, 均具有緩慢啟動之功能, 減少突波電流, 可延長保險絲之壽命。</li> <li>● 體積小, 不佔配電空間。</li> <li>● 風扇採用專利抽取方式, 大大克服維修不易之困擾。</li> <li>● 內含 SCR 最大輸出量設定 VR, 不用外接便可由面板上直接調整。</li> </ul>																																							