

自動切換開關控制 SW-197

操作手冊



尚偉機電有限公司

SHANG WET ELECTRICS CO., LTD.

<http://www.tw1tk.com/>

No.26, Ln. 211, Huacheng Rd., Xinzhuang Dist., New Taipei City 242, Taiwan (R.O.C.)

第一章 簡介	
1.1 前言.....	3
第二章 硬體簡述	
2.1 控制面板配置.....	3
2.2 控制尺寸.....	4
第三章 安裝說明	
3.1 安裝概述.....	4
3.3 控制單元面板安裝.....	4
第四章 線路及接線圖	
4.1 控制接線圖.....	5

第一章 簡介

1.1 前言

電源自動切換開關控制器(SW-197)是由敝公司所製造，我們為求操作簡便並確保產品之品質，因此在設計初期，對於材料之選用均經過詳細週全之檢討及嚴格之品質管制測試，完全合格後，方能出廠，然而此種切換系統與備用電源供電責任非常重大，因此，期能確保緊急時功能之發揮，平時確實的保養和維護更是不可或缺的。(建議每月檢測保養一次)

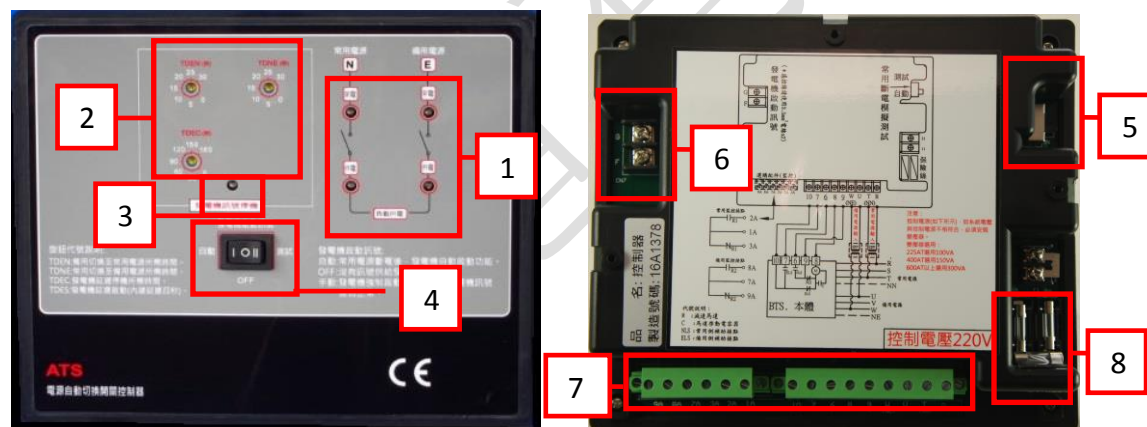
本說明書僅就操作方法，日常保養及檢查修護加以簡單說明，尚請您平時確實執行。

再者，因客戶之要求不一，而有所不同之規範，因此某些部份如有與本說明書所載不盡相符者，敬請參照應用。

第二章 硬體簡述

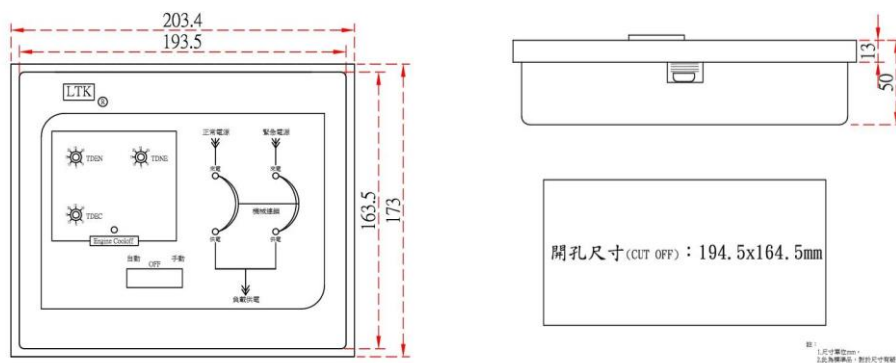
2.1 控制面板配置

控制(SW-197)



- 1.常用及備用來電與供電指示燈。
- 2.動作時間
TDNE：常用電源轉換到備用電源動作延時時間。
TDEN：常用電源轉換到備用電源動作延時時間。
TDEC：發電機訊號延時停機時間。
- 3.發電機訊號斷開指示燈。
- 4.發電機訊號動作選擇：
自動；常用電源停電後，發電機自動啟動功能。
OFF：訊號沒有提供給發電機啟動。
手動：發電機強制啟動。用來測試發電機訊號是否正常
- 5.斷電模擬測試。
- 6.發電機啟動訊號接點。

2.2 控制尺寸



第三章 安裝說明

3.1 安裝概述

器具應裝設於有門禁管制之電器室，避免非電氣維護人員或兒童接近，造成錯誤動作或感電事故。

下列地點應儘量避免：

- (1)潮濕之場所。
- (2)高溫之場所。
- (3)易震動之場所。
- (4)有油氣之場所。
- (5)灰塵密度較高之場所。

3.2 控制單元面板安裝

控制單元可安裝至面板上。執行安裝時請依照建議步驟進行安裝。

<p>1.箱體開孔。</p>	<p>2.放入控制器。</p>	<p>3.確認卡榫。</p>
<p>4.插入卡榫</p>	<p>5.確認控制是否卡緊。</p>	

第四章 線路及接線圖

4.1 控制接線圖

控制(SW-197)

