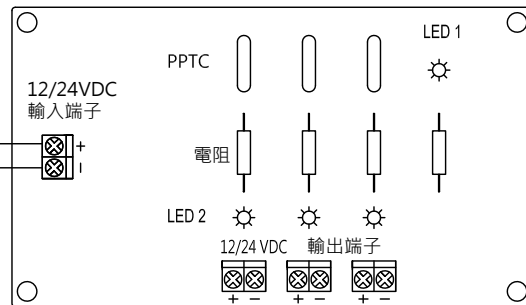
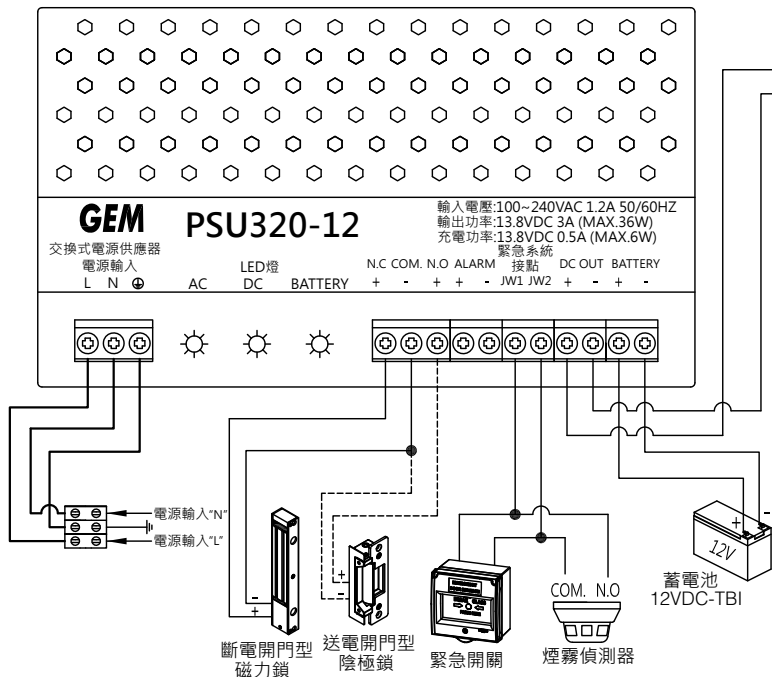


PSU320-12 電源供應器

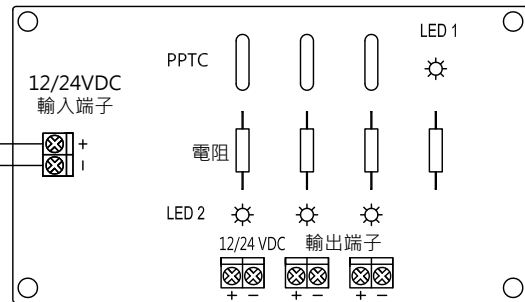
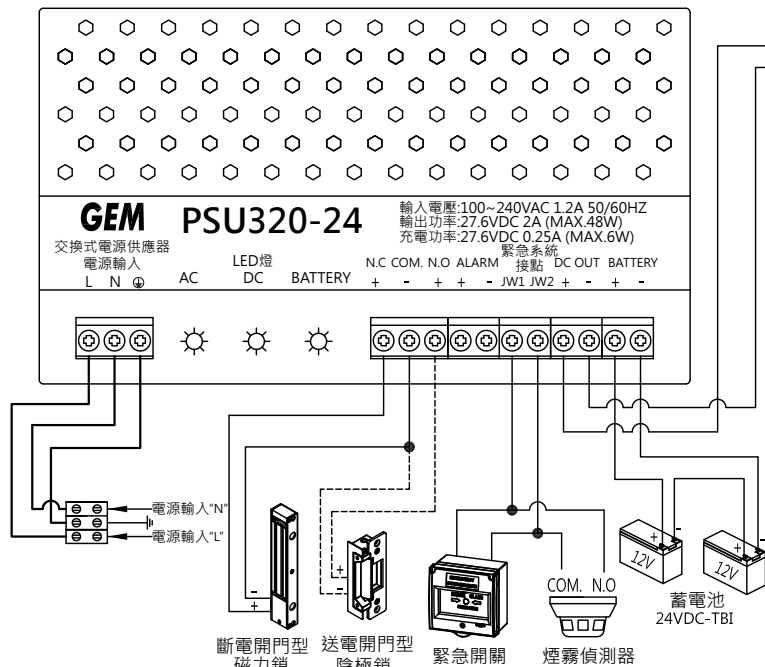


- 輸入電壓:110~240VAC 50/60Hz
- 輸出電壓:12VDC (基準點13.8VDC)
- 輸出功率:12VDC/3A (MAX.36W)
- ALARM輸出電壓:12VDC (基準點13.8VDC)
- DC輸出端保護:1組自復式保險絲(PPTC)·具過電壓保護、過電流保護、輸出短路保護功能
- 面板輸出指示燈:
 - AC燈亮時表示電壓輸入正常·燈滅則為異常
 - DC燈亮時表示電壓輸出正常·燈滅則為異常
 - 電池燈亮時表示充電輸出正常·燈滅表示以下四種狀況之一:
 1. 充電輸出異常
 2. 電池損壞
 3. 電池電壓過低
 4. 電池放電
- 電池的充電輸出端保護:1組自負式保險絲(PPTC)·具電池極性反接保護、電池充電短路保護、電池低電壓保護功能
- 使用電池類型:密封式鉛酸充電式電池7A/Hour@12VDC
- 電池充電時間:約48小時

簡易操作說明:

- 請看接線圖上·緊急系統接點(JW1, JW2)被觸發後(如煙霧偵測器或警報系統或緊急開關)·則會切換NC, NO接點)中斷接電子鎖電源·並同步觸發ALARM接點·
- 建議連接斷電開門型磁力鎖

PSU320-24 電源供應器



- 輸入電壓:110~240VAC 50/60Hz
 - 輸出電壓:24VDC (基準點27.6VDC)
 - 輸出功率:24VDC/2A (MAX.48W)
 - ALARM輸出電壓:24VDC (基準點27.6VDC)
 - DC輸出端保護:1組自復式保險絲(PPTC)·具過電壓保護、過電流保護、輸出短路保護功能
 - 面板輸出指示燈:
 - AC燈亮時表示電壓輸入正常·燈滅則為異常
 - DC燈亮時表示電壓輸出正常·燈滅則為異常
 - 電池燈亮時表示充電輸出正常·燈滅表示以下四種狀況之一:
 1. 充電輸出異常
 2. 電池損壞
 3. 電池電壓過低
 4. 電池放電
 - 電池的充電輸出端保護: 1組自負式保險絲(PPTC)·具電池極性接反保護、電池充電短路保護、電池低電壓保護功能
 - 使用電池類型:密封式鉛酸充電式電池7A/Hour@24VDC (12VDCx2)
 - 電池充電時間:約48小時
- 簡易操作說明:**
- 請看接線圖上·緊急系統接點(JW1, JW2)被觸發後(如煙霧偵測器或警報系統或緊急開關)·則會切換NC, NO接點)中斷接電子鎖電源·並同步觸發ALARM接點。
 - 建議連接斷電開門型磁力鎖