

Zero-E

操作機的新動力

Zero-E是CAME新的太陽能科技，對非使用電力公司電源的住宅區之柵欄機與自動門機，是最理想的供電系統，它有優異的節省能源之功效，讓您長時間都可"零費用"並且"更加環保地用新能源操作"。



為何選擇 Zero-E

重生態，實用
又創新



新Zero-E系統是以光電能方式來運轉自動機具，簡單容易安裝。系統包含了一個太陽能板，兩組不同但可以調整的固定裝置，再加上一個控制模組，此模組具有(LBS)充電蓄電池，可供電力給(配備ZL39控制板)柵欄機與新FAST40推開門機用馬達。

Zero-E是特別設計，使用了最新節能技術的控制板，裝置有"睡眠模式"的科技。

它可控制整個系統的待機功能，所以當系統在待機空轉時，電能消耗到極少。LBS電池充電器與控制模組可以連接到電力公司電源作為選用電力，在沒有陽光時，可確保電池充電。

Zero-E可與其它光電能板或不同電力電池做整合而確保操作機其它功能。

就從今天起，Zero-E只使用陽光來開啟或關閉您的操作機。

優點：

對施工安裝者：

- 迅速容易組裝。
- 配線流暢簡化。
- 拜乾淨太陽能與睡眠模式科技之賜，操作機耗電甚低。
- 僅在電池充電狀態下才可以連結到電力公司的電源去。
- 附可容納電池的框架以便能置入操作機使用。

對使用者：

- 拜太陽能科技之賜，耗電低而經濟。
- 有乾淨，恆久與生態環保的能源使用。
- 可以優雅融入任何安裝。
- 能與啟動系統待機模式的睡眠模式相容。

牆壁掛載
為了牆壁掛載式廣泛用途，在控制板內需要容納兩個電池的外殼。



依據現場位置狀況所做的支架調整的動作步驟

1



360° 的支架調整可得最佳的日光曝曬效果。

2



在太陽能板固定架上的支架調整。