

DAEMON OLED系列（水溫錶）- 安裝說明及使用手冊

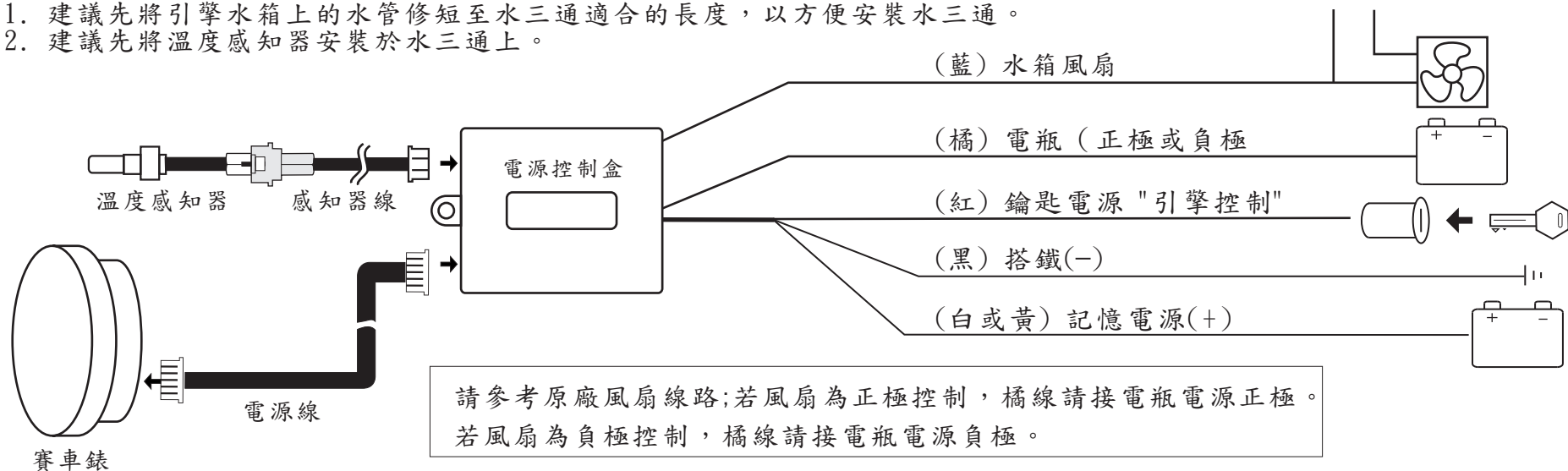
包裝內容

賽車錶*1 / 溫度感知器*1 / 感知器線(2pin)*1 / 電源控制盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖(支援風扇控制功能)

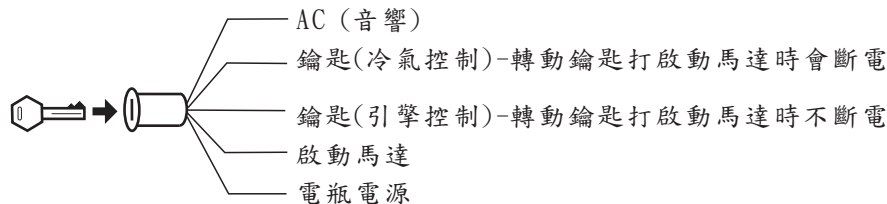
安裝前建議事項

1. 建議先將引擎水箱上的水管修短至水三通適合的長度，以方便安裝水三通。
2. 建議先將溫度感知器安裝於水三通上。



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION

1. 請參考原廠風扇線路;若風扇為正極控制，橘線請接電瓶電源正極。若風扇為負極控制，橘線請接電瓶電源負極。
2. 避免可能水箱漏水的情況發生，安裝感知器於水三通或上水管底座時，請務必使用防水止漏膠帶。
3. 避免可能水箱漏水的情況發生，請確認水三通的尺寸吻合安裝車款的水管內徑。
4. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
5. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用防水接頭安裝於車身本體。
6. 安裝完成後，必須將冷卻系統內的空氣排除乾淨，否則將影響冷卻系統效率。

DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(水溫錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 $\textcircled{\text{SET}}$ ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{RGB}}$ 進入色彩設定模式。再按一次 $\textcircled{\text{RGB}}$ 變更顏色。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當水溫高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{F/P}}$ 或 $\textcircled{\text{WN}}$ 進入警示設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 或 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 變更警示值設定。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 顯示峰值記錄，或按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 清除峰值記錄。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 風扇控制操作/設定功能(當水溫超過設定值，風扇將強制啟動)

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{FAN}}$ 進入風扇控制功能設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 增加溫度，或者，按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 降低溫度，調整風扇啟動溫度。
按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒。

DAEMON OLED系列（水溫錶）- 安裝說明及使用手冊

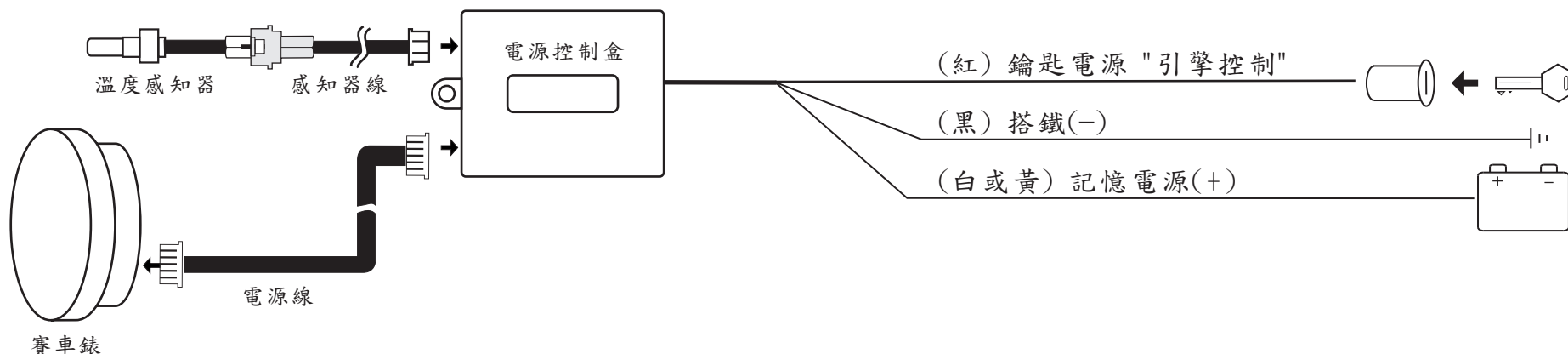
包裝內容

賽車錶*1 / 溫度感知器*1 / 感知器線(2pin)*1 / 電源控制盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖

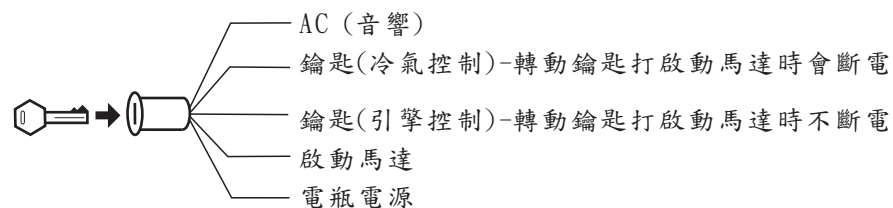
安裝前建議事項

1. 建議先將引擎水箱上的水管修短至水三通適合的長度，以方便安裝水三通。
2. 建議先將溫度感知器安裝於水三通上。



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION

1. 避免可能水箱漏水的情況發生，安裝感知器於水三通或上水管底座時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 避免可能水箱漏水的情況發生，請確認水三通的尺寸吻合安裝車款的水管內徑。
3. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
4. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用防水接頭安裝於車身本體。
5. 安裝完成後，必須將冷卻系統內的空氣排除乾淨，否則將影響冷卻系統效率。

DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(水溫錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 $\textcircled{\text{SET}}$ ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{RGB}}$ 進入色彩設定模式。再按一次 $\textcircled{\text{RGB}}$ 變更顏色。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當水溫高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{F/P}}$ 或 $\textcircled{\text{WN}}$ 進入警示設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 或 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 變更警示值設定。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的水溫錶 $\textcircled{\text{TEMP}}$ 圖示按鍵。
2. 按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 顯示峰值記錄，或按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 清除峰值記錄。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

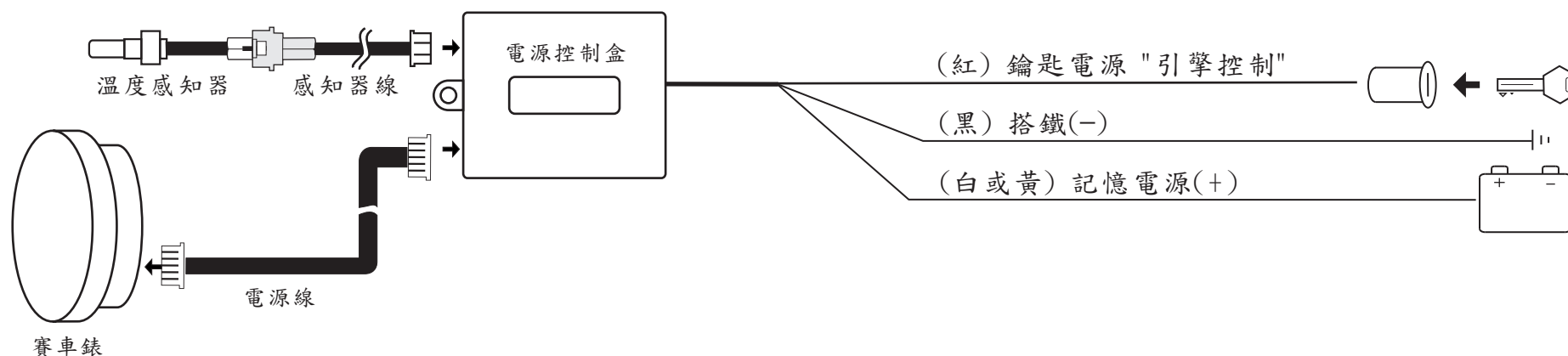
若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒。

DAEMON OLED系列（油溫錶）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

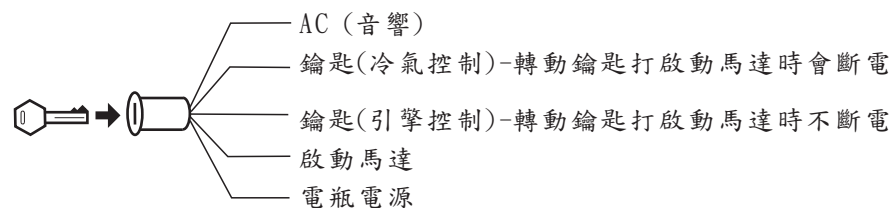
賽車錶*1 / 溫度感知器*1 / 感知器線(2pin)*1 / 電源控制盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION

1. 避免可能漏油的情況發生，安裝溫度感知器時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
3. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用防水接頭安裝於車身本體。
4. 安裝完成後，必須將引擎系統內的機油補足，否則將影響引擎系統效能。

DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(油溫錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 $\textcircled{\text{SET}}$ ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的油溫錶 $\textcircled{\text{OIL}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{R/G/B}}$ 進入色彩設定模式。再按一次 $\textcircled{\text{R/G/B}}$ 變更顏色。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當油溫高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的油溫錶 $\textcircled{\text{OIL}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{F/P}}$ 或 $\textcircled{\text{W/N}}$ 進入警示設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 或 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 變更警示值設定。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的油溫錶 $\textcircled{\text{OIL}}$ 圖示按鍵。
2. 按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 顯示峰值記錄，或按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 清除峰值記錄。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

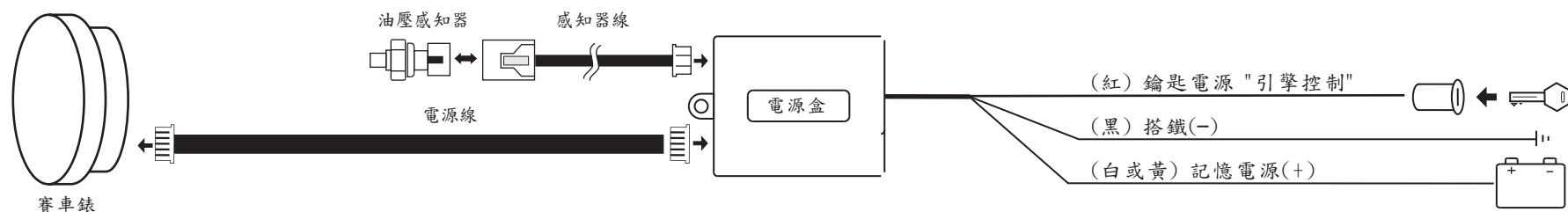
若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒。

DAEMON OLED系列（油壓錶）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

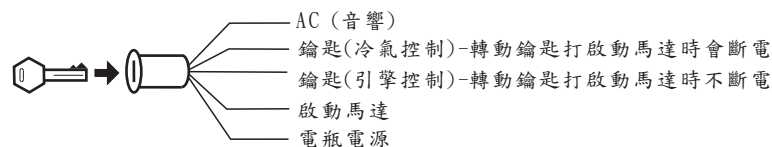
賽車錶*1 / 油壓感知器*1 / 油壓感知器線 (3pin *1 / 電源盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION (油壓)

1. 避免可能漏油的情況發生，安裝油壓感知器時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 避免可能漏油的情況發生，請確認轉接座的尺寸吻合安裝車款。
3. 為了避免感應器端的線有所損害，請使用防水接頭安裝於車身本體。
4. 安裝完成後，請確認引擎內部機油是否有減少；如果有減少的情形發生，必須補充至原廠建議油量，避免引擎過熱的情況發生。

DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(油壓錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 $\textcircled{\text{SET}}$ ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的油壓錶 $\textcircled{\text{油壓}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{R/G/B}}$ 進入色彩設定模式。再按一次 $\textcircled{\text{R/G/B}}$ 變更顏色。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當油壓低於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的油壓錶 $\textcircled{\text{油壓}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{F/P}}$ 或 $\textcircled{\text{W/N}}$ 進入警示設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 或 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 變更警示值設定。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的油壓錶 $\textcircled{\text{油壓}}$ 圖示按鍵。
2. 按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 顯示峰值記錄，或按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 清除峰值記錄。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

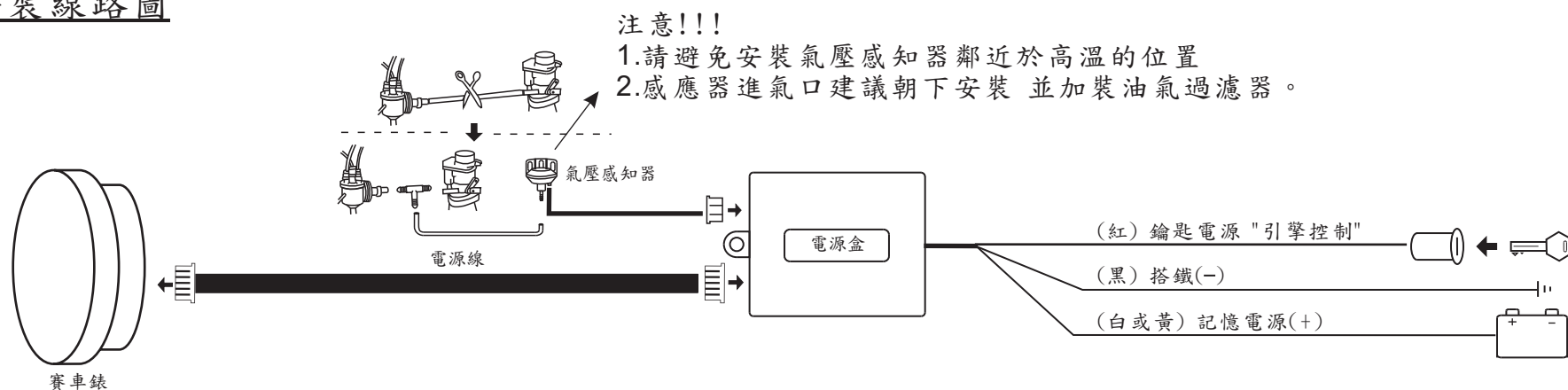
若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒。

DAEMON OLED系列（增壓錶）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

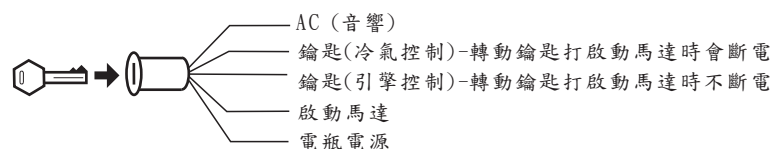
賽車錶*1 / 氣壓感知器*1 / 氣壓感知器線(3pin)*1 / 電源盒*1 / 電源線 (6pin)*1
三通*1 / 軟管*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1 / 油氣過濾器*1

安裝線路圖



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION (增壓)

1. 請避免安裝氣壓感知器鄰近於高溫的位置。
2. 為避免軟管鬆脫，建議使用束線帶以利固定。
3. 感應器進氣口建議朝下安裝 並加裝油氣過濾器。

DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(增壓錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 $\textcircled{\text{SET}}$ ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的增壓錶 $\textcircled{\text{P}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{R}}/\textcircled{\text{GB}}$ 進入色彩設定模式。再按一次 $\textcircled{\text{R}}/\textcircled{\text{GB}}$ 變更顏色。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當渦輪增壓超過設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的增壓錶 $\textcircled{\text{P}}$ 圖示按鍵。
2. 按功能鍵 $\textcircled{\text{F/P}}$ 或 $\textcircled{\text{WN}}$ 進入警示設定模式。按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 或 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 變更警示值設定。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的增壓錶 $\textcircled{\text{P}}$ 圖示按鍵。
2. 按 $\textcircled{\blacktriangle}$ 顯示峰值記錄，或按 $\textcircled{\blacktriangledown}$ 清除峰值記錄。按 $\textcircled{\text{SET}}$ 或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示約20秒。

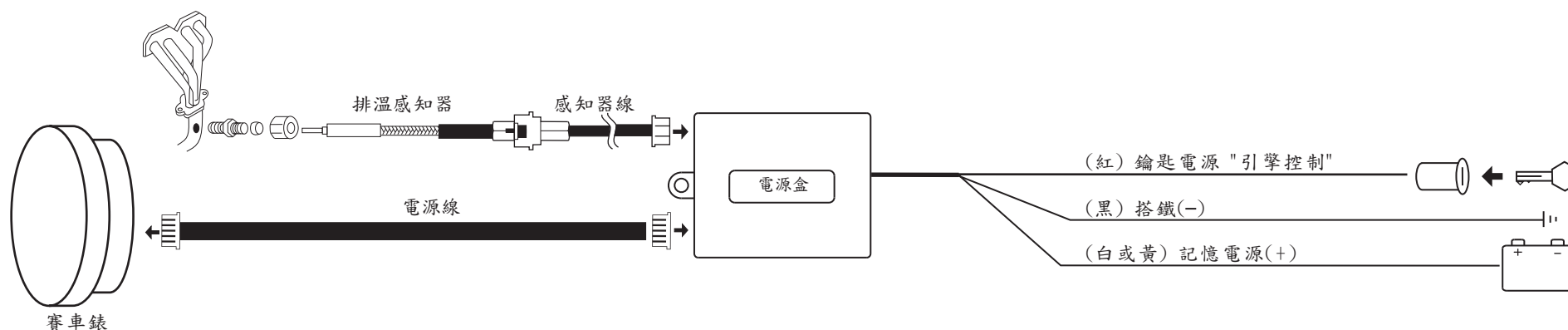
DAEMON OLED系列（排溫錶）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

賽車錶*1 / 排溫感知器*1 / 排溫感知器線(2pin)*1 / 電源盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖

注意：感知器鐵網訊號線嚴禁過度曲折，否則會造成故障

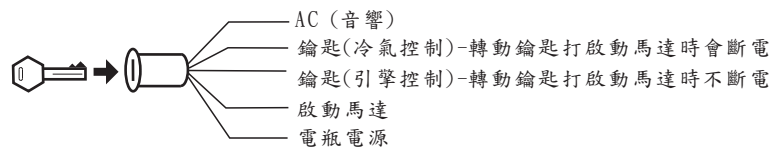


注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙打啟動馬達時，仍然不斷電的 "引擎控制" 電源。

⚠ WARNING


1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

鑰匙電源圖示







DAEMON Oled系列 - 搖控器使用說明







搖控器操作使用小秘訣(排溫錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。





● 顏色變更操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵。
2. 按功能鍵  進入色彩設定模式。再按一次  變更顏色。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能(當排溫錶壓超過設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵。
2. 按功能鍵  或  進入警示設定模式。按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵。
2. 按  顯示峰值記錄，或按  清除峰值記錄。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 液晶顯示功能

開機自我檢測時，液晶面板會顯示上次峰值紀錄及警示設定值。

● 感應器故障警示功能

若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒。