

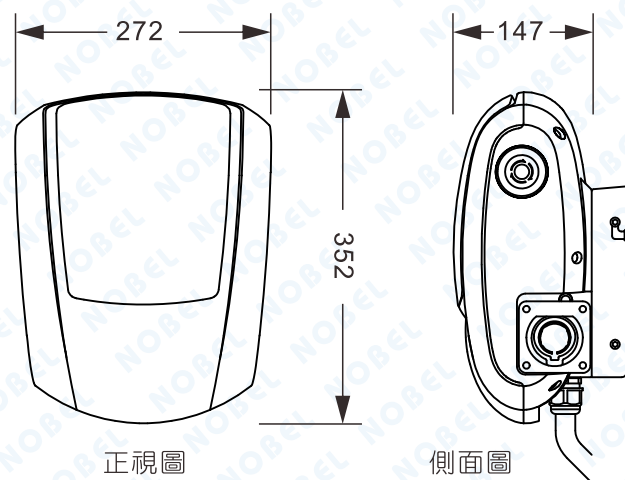
U-Charger plus 電動汽車充電器

◎特色說明

- 1、電力輸入：
 - (1) 輸入額定值：200-240Vac，單相，Max 32A，50~60Hz。
 - (2) 接口方式：L、G、N端子台。
- 2、電力輸出：
 - (1) 輸出額定值：200~240Vac，單相，Max 32A，50~60Hz，Max 7kW。
 - (2) 接口方式：SAE J1772，符合CNS 15511-2、CNS 15511-3。
- 3、保護：
 - (1) 電氣安全：電流過載、短路、電驛保護、雷擊及突波、電池干擾、漏電偵測、解壓偵測、接地偵測、高溫偵測。
 - (2) 線材建議：#XLPE 5.5mm²規格以上之線材 #使用。
 - (3) 漏電斷路器：使用外部獨立迴路裝載、且CNS認證之雙極40A漏電偵測無熔絲開關。
- 4、通訊：
 - (1) 通訊介面：Ethernet。
- 5、操作環境：
 - (1) 溫度：-10°C至+50°C (*-40°C至+70°C)。
 - (1) 濕度：5%至95%。
- 6、操作與控制：
 - (1) 狀態燈號：待機（動態藍燈）、充電中（動態綠燈）、充電完成（靜態綠燈）、警告或錯誤（靜態紅燈）。
 - (2) 開關：常態開關、緊急停止按鈕。
 - (3) 語音：* 操作流程語音提示。
 - (4) 讀卡介面：RFID (*另可支援多卡通，如悠遊卡、一卡通等)、*NFC。
 - (5) 管理介面：*卡片及後台系統辨識、*即時監控與金流、*RS-485 數位電表。
- 7、機型規格：
 - (1) 尺寸：高352X寬272X厚147Xmm（不含充電槍線組）。
 - (2) 充電槍線組：6M。
 - (3) 散熱型式：自然散熱。
 - (4) 防護等級：IP55、IK9。
 - (5) 重量：6kg（含充電槍）。
 - (6) 安裝型式：壁式、*立式。
- 8、產品：規範：CNS 15511。
- 9備註：*為選配項目、#為須另購外掛。



◎產品線圖



◎產品線圖



◎安裝距離

