

運用 UL 全球認證服務 促控制器成功達陣

安全認證及轉證，單一效率窗口

UL 助控制器在 IOT 時代的全球闊步

隨著萬物聯網技術更加蓬勃發展，智慧型和自動化的控制與生活更加密切，此推升了居產品安全核心的「控制器」產品地位，同時也提高其市場面的需求。對於大多數的電子產品控制器製造商來說，促使產品能夠即時符合全球各國/各地區的標準與認證要求，以進而滿足買家(客戶)的期待，是掌控全球商機的重要環節。

UL 設立於台灣的實驗室不僅能提供專用於家用、商用、工業用控制器評估的 UL 60730 北美標準認證，同時亦備有 IEC 60730 系列標準的 CB 測試實驗室 (CBTL) 資格，可提供 CB 證書 (CBTC)；另還能提供，包括歐洲的 ENEC、D Mark、UL-EU 標誌；澳洲 RCM；墨西哥 NOM；日本 PSE；韓國 KC；中國 CQC 及台灣 BSMI。

在更多樣化的全球認證服務上，UL 在台灣的一站式服務除安全方面，亦備有低電壓指令 (Low Voltage Directive, LVD) 符合性評估，並涵蓋蔚為完備的評估項目：

- 電磁兼容性指令 — EMC Directive：EN 55014-1 & -2、EN 55015、EN 61547、EN 61000 系列等
- 新無線設備指令 — RED Directive：EN 300 328、EN 301 839、EN 300 220、EN 300 330、EN 300 440、EN 301489-1 & -17 等
- 美國聯邦通信委員會 — FCC：Part 15、18、22、24、25、27 等
- 物聯網聯盟 — IoT Alliance：Thread、Zigbee 等

為何選擇 UL 成為全球商業夥伴

在現今變化多端及更加複雜的世界裡，我們極力簡化認證流程，幫助客戶能夠迅速完美進入全球目標市場。我們將由一群專業及具豐沛經驗的團隊提供控制器產品的全球法規符合性認證——他們將傾力協助客戶了解要求，並根據客戶需求將單一服務整合成套。藉由單一窗口打理產品的全球准入計畫，不僅效率更高且更靈活彈性。

UL 更多服務優勢：

- 內外資源強化執行力 — UL 本身具備標準開發能力，亦是 IECCE 成員之一，可參與國際標準制定。因此能對標準的解讀與執行更精確。
- 長期樹立可信口碑 — 逾百年的經營，UL 成功打入各產業，成為許多龍頭企業的合作夥伴；UL 標誌亦廣受消費者接受與信賴。
- 一站進入多國 — 針對複雜多元的全球市場，UL 採用的一站式服務，能幫助產業便利快捷獲得指標性的國際認證標誌，大幅縮小認證專案規模、時間與成本。
- 友善即時的在地化服務 — 我們在大中華區的台灣台北、中國香港、廣州、蘇州等城市皆設有控制器服務團隊，能在地語系的服務，提供零時差且更流暢的步入全球服務。

更多資訊與協助，請洽 UL 台灣

T: 886.2.7737.3168 / E: CEC.tw@ul.com / W: taiwan.ul.com



立即掃描，LINE+好友

Empowering Trust™

UL and the UL Logo are trademarks of UL LLC © 2019