

電線電纜

# 傳送器 (Tx) 和接收器 (Rx) 產品的高速數據連接相關的測試服務



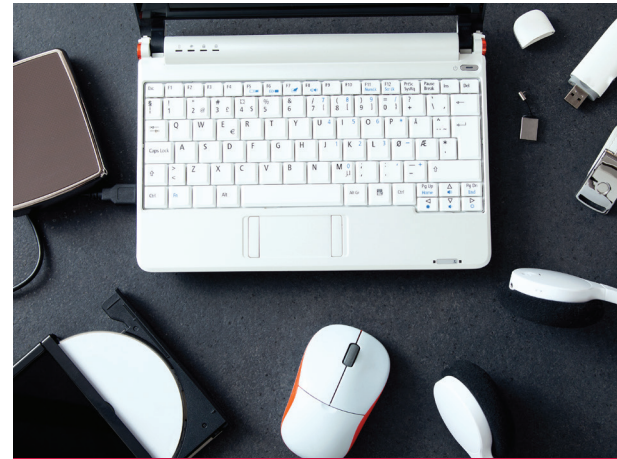
## UL 針對互通性測試難題提供的一站式解決方案 現擴展涵蓋 HDMI 和 MHL

針對各類連接器、線纜、充電器、主機、設備以及其他支援多種高速數據連接技術 (包括 USB、DisplayPort、HDMI 和 MHL 等) 的產品, UL 很高興為您提供更加全面的產品評估服務。

UL 與宜特科技合作提供一站式解決方案, 根據對應的行業規範, 進行產品認證測試、除錯分析和預測試等評估。

通過此項合作, UL 能夠提供範圍更廣的測試服務, 協助製造廠商或品牌商取得各行業規範標誌的產品認可。

UL 提供一個綜合性的客制化信號測試平臺, 滿足全球測試和認證需求。各類解決方案均將安全、性能和合規性考慮在內, 可讓全球 3C 品牌所有者以及車聯網系統 (IoV) 開發者從中獲益, 涵蓋範圍從信號傳輸來源的 IC 設計, 以至系統及終端產品。



### 項目優勢

瞭解客戶對安全、性能和合規性等方面的日益關注度, 以應對互通性測試難題

測試方案配合特定的應用

減少冗餘測試, 縮短產品上市時間, 保護公司聲譽

為客戶的全球製造和網路採購提供支援

通過可信的第三方實驗室提供的測試方案獲取全球市場的認可

有助於確保合規性, 並降低各持份者在供應鏈中承擔的責任和風險

更多有關此項提供服務的資訊, 請通過訪問我們的網站 <http://industries.ul.com/wire-and-cable/wire-cableglobal-contacts>, 聯繫您的 UL 客戶代表。