

(<https://www.digitimes.com.tw/tech/webad/click.asp?Seq=61965&ord=>)  
(<https://www.digitimes.com.tw/tech/webad/click.asp?Seq=61624&clickkeyword=&ord=>)

物聯網 (/iot/) / 系統開發設計 (product\_45.asp?cat1=45)

## 凱銳光電專注車用娛樂市場

朱雅琳 2015-05-26



凱銳董事長林傳凱。

凱銳光電專注於設計以及製造車用影音娛樂系統。其產品包含了以嵌入式及安卓系統為基礎的頭枕式、後掛式、吸頂式式的影音娛樂系統，同時，也提供可與此影音系統間連接的有線或是無線配件，讓使用者可將各影音螢幕系統連接，分享資訊與內容，也可連結各類智慧型裝置。

除了通過美國、歐洲認證、日本鑑定，獲得業界的肯定。以美國市場為基礎，目前以歐、美、大陸為主要導入市場，躍進日本，以2015年首度推出RSE-2010系統模組，不僅整合各類影音及手持智慧裝置、更可以應用於不同車廠規格需求。

「以近年來油價下降，帶動汽車市場，讓消費者能夠買到更好的車種，刺激汽車市場消費」凱銳董事長林傳凱對未來汽車市場抱持樂觀態度，「以歐、美、大陸市場來說，需要長時間駕駛、長途旅行，車用娛樂是汽車基本的配備，這對凱銳而言是一個機會點，未來還是會繼續成長，同時也努力向日本這個市場發展。」

鎖定金字塔頂端高消費市場，以價格市場為區隔，凱銳目前以汽車娛樂系統為主，最近更與工業局結合研發智慧抬頭顯示器，跨足到智慧巴士這種大型交通工具上。利用統合大量資料及數據，開發出提供駕駛適合的資訊、提醒疲勞駕駛等以及方便公司中央系統管理平台。

除了汽車後座娛樂是凱銳的強項之外，未來更著墨在全車系統整合上，一方面可以將汽車系統所有的訊息蒐集加以分析，另一方面更將分析後的有用資訊以即時與易讀方式做通訊與顯示。這將會是凱銳未來著重發展的兩大方向。不同於龐大集團，凱銳光電在公司內部流程更具有彈性，在產品交期跟研發速度上，更能即時交給客戶所需的產品。針對未來車聯網的策略，凱銳光電採取策略聯盟，在既有的平台上研發各式車廠需要的系統。

凱銳光電以汽車電子娛樂系統起家，除了專注在研發以及系統平台開發外，也特別注重尊循車用電子嚴格之規範。例如欲整合車用系統而且不產生干擾，有賴軟體設計與通訊規則碼的編寫與溝通。凱銳的研發團隊通過嚴格的篩選，都擁有豐富的車上娛樂系統整合經驗。期許提供給使用者更舒適的使用經驗。

0

讚

f 分享 (<http://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=http%3A%2F%2Fwww%2Edigitimes%2Ecom%2Etw%2Fiot%2Farticle%2Easp%3Fcat%3D130%26id%3D426678>)

g+ 分享 (<https://plus.google.com/share?url=http%3A%2F%2Fwww%2Edigitimes%2Ecom%2Etw%2Fiot%2Farticle%2Easp%3Fcat%3D130%26id%3D426678>)

✉ 轉寄 ([mailto:?subject=DIGITIMES 物聯網 - 凱銳光電專注車用娛樂市場&body=DIGITIMES 物聯網%0d%0a文章連結：http%3A%2F%2Fwww%2Edigitimes%2Ecom%2Etw%2Fiot%2Farticle%2Easp%3Fcat%3D130%26id%3D426678](mailto:?subject=DIGITIMES%20物聯網-%20凱銳光電專注車用娛樂市場&body=DIGITIMES%20物聯網%0d%0a文章連結%0ahttp%3A%2F%2Fwww%2Edigitimes%2Ecom%2Etw%2Fiot%2Farticle%2Easp%3Fcat%3D130%26id%3D426678))

🖨 列印

0則留言

排序依據 最新

新增回應……

Facebook 留言外掛程式

更多關鍵字報導：[工業局](#) [凱銳光電\(Jet Opto\)](#) [嵌入式系統](#) [Android](#)

最新產品方案

DIGITIMES  
物聯網