

台灣松下提案

因目前家用數位TV 接收盒尚未列管，敝廠商想申請 VPC 認證，現今有問題：
(1)現今申請 VPC 認證如貴局公告強制列管時間為在證書有效時間內那請問是否可以直接辦理換證?如VPC 認證改驗證登錄證書…諸如此類。

決議：依據以往經驗應可辦理換證，但仍以強制公告時內容為準，若有新增加標準仍需加測評估。

【95.9.13經標六組磁字第09560059370號】（95年7月資訊與影音商品一致性研討會）

宣告事項

1.已取得VPC 認證(只含地面數位電視接收機基本技術規範)，今重新申請VPC 認證(加測安規與EMC)，針對地面數位電視接收機基本技術規範部分，可憑原VPC 證書當作技術文件，不必再檢附測試報告。

2.廠商或實驗室在申請核備案時，請在檢附光碟中燒錄核備函 WORD 檔。

【95.10.18 經標六組磁字第 09560067120 號】（95 年 9 月資訊與影音商品一致性研討會）

立德國際 (BV-ADT) 提案：

目前 VPC 電池的認證使用標準為 IEC 62133，檢驗範圍包含電池芯(battery cell)及電池組(battery pack)。現若一電池廠商要針對其電池組(battery pack)申請 VPC 認證，請問此電池組(battery pack)所使用的電池芯(battery cell)能否使用 UL1642認證的 Cell，或者一定要經 IEC 62133 認證通過的 Cell 才可使用？

提案建議：可依據 IECEE CMC 的決議執行，如下說明。

根據 IECEE CMC 決議文 (ACAG/1398/DSH), 在2011年6月27日後, 電池必須符合IEC 62133 認證。決議原文內容如下：

ACAG Resolution/ Recommendation

Date: 2009-06-08

Approved by CMC Date: 2009-06-24

ACAG1398 Resolution/ Recommendation

- Batteries tested to the UL standard 1642 shall be accepted for one more year from the approval by the CMC in Stockholm without additional testing(e.g. from 25th June 2009 to 25th June 2010).

- From 26th June 2010 until 26th June 2011 Batteries tested to the UL standard 1642 must be subjected to additional testing on identified differences to ensure compliance with IEC62133.

- From 27th June 2011 on Batteries must be tested and certified(and accepted) according to IEC 62133 only.

1.在2010年6月25日前，可以接受UL1642 認證的電池, 沒有進一步測試的必要。

2.在2010年6月26日至2011年6月26日之間, UL1642 認證的電池需要加測以確保符合IEC 62133 。

3.在2011年6月27日後, 電池必須符合IEC 62133 認證。

決議：電池芯(battery cell)及電池組(battery pack)皆須符合IEC 62133 標準驗證。

【99.05.24 經標六組電字第 09960038420 號】（99 年 4 月電氣商品一致性研討會）