



KECES IQRP-3600

製造商：慧康（02-29011018）

創立於2002年的台灣品牌KECES也有推出了專屬的電源系列，目前Ultimate系列一共具備三款作品，由入門至旗艦分別為IQRP-800、IQRP-1500，以及IQRP-3600。

選用舒曼波

KECES的母公司慧康本身就是專業變壓器製造起家，自製的環形變壓器品質自然不在話下。不僅如此，他們也在自家電源產品上，用上了最新的舒曼波技術。從原廠官網上，原廠將三款電源產品稱做「隔離量子共振電源處理器」。而所謂的量子共振，其實就是當一款電源產品在運作時，內部配置的電子元件往往會產生微小幅度的振動。這些振動會因為各種電子元件的不同，產生不同的震盪頻率。而所謂的量子共振原理，講的就是當兩種不同週期的物質能量相遇，振動韻律強大的一方，會使得較弱的一方，以同樣的頻率進行振動，進而形成共振現象。既然量子共振是以某一種頻率去牽引其他振動，原廠的作法就是選擇了舒曼波。因為舒曼波所發出的7.83Hz與人腦 α 波頻率（8-14Hz）相近，可與人腦神經系統產生協調反應。另外就是研究發現當強化舒曼波的7.83Hz頻率，還可有效降低電磁場EMF等輻射干擾。而KECES的作法，就在Ultimate系列電源產品內部，利用一個固定頻率去發射舒曼波磁場，藉由這個頻率去進行電子元件的振動統一。



01

01. IQRP-3600是系列中體型最大者，後方一共提供8組插座，具備最高3600VA電容量。
02. 這次也實際運用了舒曼波所技術，以共振原理優化聲音品質。



02

總電容量高達3600VA

以本次的IQRP-3600為例，它除了使用舒曼波技術，內部的電源供應完全比照KECES的高水準，內中採用大型的自製的環形變壓器，外側不僅以金屬遮罩做屏蔽，電源設計也採用講究的平衡式輸出，備有多組獨立抽頭與獨立接地，可一舉降低雜訊干擾。原廠在內部也將電源進行區域劃分，Zone 1與Zone 2各自具備300VA可專屬供電給前級、訊源等產品，兩組加起來一共具備4個電源插頭。而Zone III則獨立具備4組插頭，具備最高3000VA可供電給較為吃電的後級擴大機。電源插座全數8組，是系列之冠，輸出總電容量達3600VA，作為音響用途絕對足夠。⚡