

電磁相容型式試驗報告

申請者 (或公司) : 全漢企業股份有限公司
 製造商 #1 : 輝力電子有限公司
 製造商 #2 : 深圳威萊斯電子有限公司
 製造商 #3 : 寶安輕工親欣電子廠
 待測物說明 : 交換式電源供應器

(一) 產品名稱 : 交換式電源供應器
 (二) 商標或廠牌 : (1)FSP (2)SPI (3)Fortron/Source
 (4)A Open (5)Powerman
 (三) 型式(號) : (1)FSP350-60PN (2)FSP350-60PN(PF)
 (四) 使用電源 : 115/230V~, 60/50Hz
 (測試電源: AC 110V/60Hz 及 AC 220V/60Hz)

引用標準：

中國國家標準 CNS 13438 (C6357)資訊設備之射頻干擾特性的限制值與量測方法，中華民國 86 年 5 月 27 日修訂版。

待測裝置已於台灣東金科技股份有限公司，依經濟部中央標準局於中華民國 86 年 5 月 27 頒佈之 CNS 13438 (C6357) 修訂版資訊設備之射頻干擾特性的限制值與量測方法規範中之 § 10 及 § 11 節進行測試。台灣東金科技股份有限公司根據此條文規範項目測試，測試所得之各項數據皆能符合此規範之 § 5 及 § 6 節規定中之乙類設備限度值。台灣東金科技股份有限公司依據經濟部公告之管理辦法製作型式試驗報告，以茲證明試驗結果。

本測試報告只適用於本測試樣品，並且若未經台灣東金科技股份有限公司同意，不得依此型式複製並不得部份複製。

測試日期： 91. 10. 28 ~ 30

整理員： 李心琪 91.11.14
 (李心琪/助理管理師)

測試員： 王欣蔚 91.11.14
 (王欣蔚/課長)

審核人員： 劉李煌 91.11.16
 (鄧正光/協理)(代理人: 劉李煌/經理)

