





快特電波股份有限公司

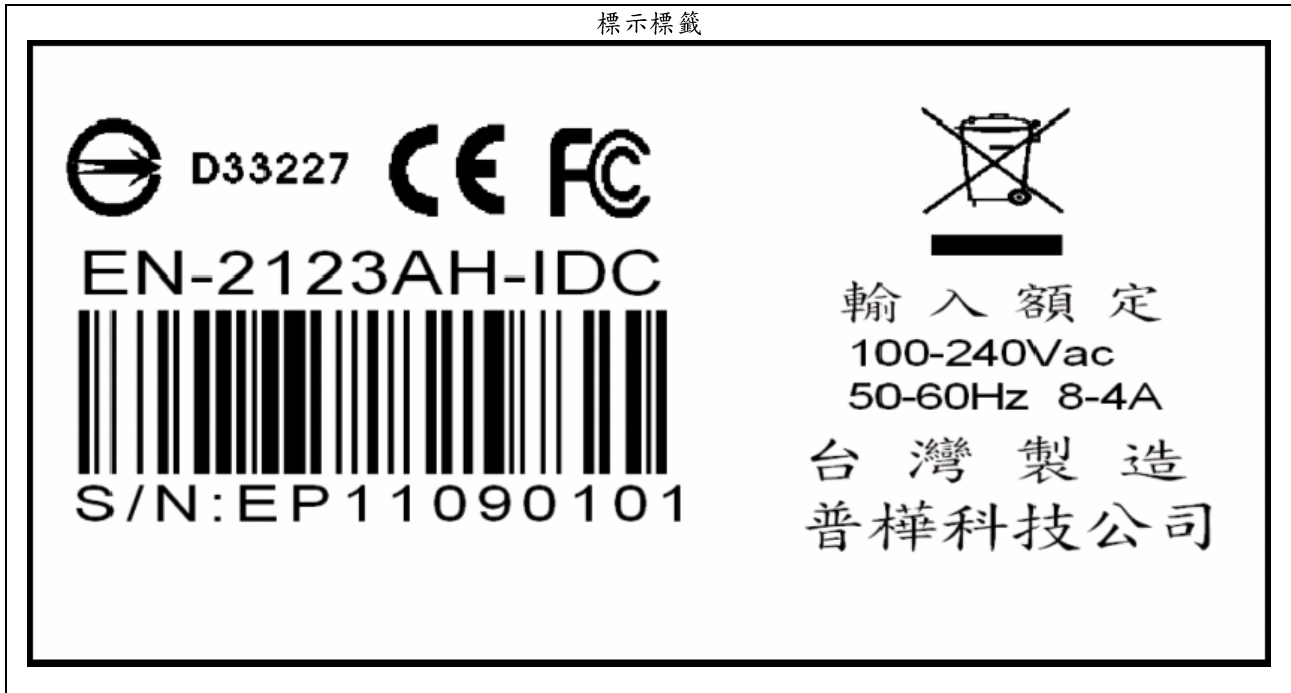


型式試驗報告

CNS 14336 資訊技術設備安全通則

報告編號..... : SN1205059	
申請者名稱..... : 普樺科技股份有限公司	
地址..... : 新北市新店區寶橋路 235 巷 1 弄 4 號 6 樓	
電話..... : 02-2914-8001	
生產廠場..... : 普樺科技股份有限公司	
廠址..... : 新北市新店區寶橋路 235 巷 1 弄 4 號 6 樓	
試驗標準(規範)..... : CNS 14336 (94 年版)	
試驗方式..... : 型式試驗	
試驗樣品	品名..... : 網路儲存系統
	型號..... : 詳見第 2 頁
	供應商/商標..... : Proware Technology Corp.
	額定..... : AC 100-240V, 50-60Hz, 8-4A
	其他資訊..... : 詳見第 2 頁
	防電擊保護等級..... : <input type="checkbox"/> 0I 類, <input checked="" type="checkbox"/> I 類, <input type="checkbox"/> II 類, <input type="checkbox"/> III 類
	防塵防水等級..... : IPX0
	電源線連接方式..... : 分離式電源線(嵌入式設備)
重量..... : 16.8kg	
測試判定	測試項目不適用..... : 不適用
	測試樣品符合要求... : 符合
	測試樣品不符合要求 : 不符合
收件日..... : 100 年 12 月 7 日	
完成日..... : 101 年 6 月 5 日	
測試單位..... : 快特電波股份有限公司安規實驗室	
試驗室測試地址..... : 台北市內湖區新湖二路 345 號 2 樓	
試驗室認可代號..... : SL2-IN/VA-T-0126	
試驗結果..... : 符合	電源線隨產品檢驗..... : 不適用
一般須知 本報告僅對測試樣品負責，本報告格式乃依據 CNS 14336(94 年版)節錄製作，詳細內容須見標準	
審核者 : 	測試者 : 

標示標籤



註解 1：主型號：EN-2123AH-IDC

系列型號：EN-2123AH-IDC-S,EN-2123AH-IDC-R,EN-2123AH-SQX,EN-2123AH-SQX-S,
EN-2123AH-SQX-R,EN-2123AH-SQX-C,EN-2123AH-NQX,EN-2123S6H-IDC,
EN-2123S6H-SQX,EN-2123S6H-NQX,EN-2126JS6H-IDC,EN-2126JS6H-SQX,
EN-2120S6H-PDC,EN-2120S6H-PDC-S,EN-2120S6H-PDC-R,EN-2120S6H-IDC,
EN-2120S6H-IDC-S,EN-2120S6H-IDC-R,EN-2120S6H-SQX,EN-2120S6H-NQX,
EN-2803AH-SQX,CN-2123AH-IDC,CN-2123AH-SQX,CN-2123S6H-IDC,
CN-2123S6H-SQX,CN-2123S6H-NQX,CN-2126JS6H-IDC,CN-2126JS6H-SQX,
ActiNAS 800-2,ActiNAS 800-3,ActiNAS 800-4,NNAS-R12,JS-S7012RS,P1200,
P1200-1, P1200-2,P1200-3,P1200-4,P1200-5,P1200-6,P1200-7,P1200-8,P1200-9,
P1200-10,EN-2123A-SQX,EN-2126JS6-SQX,CN-2123A-SQX,CN-2123AH-SQX2,CN-2123A-S
QX2,CN-2126JS6-SQX

註解 2：標示標籤除型號不同外其餘均相同。

註解 3：型號差異為市場需求。

註解 4：製造廠宣告此設備的最高操作溫度為 40°C。

註解 5：設備以最大操作負載試驗，電源供應器二次側加載至 80%，量測的輸入功率見附表 1.6.2。