



快特電波股份有限公司

型式試驗報告(系列報告)

CNS 14336 資訊技術設備安全通則

報告編號..... : SN1203010

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..... : 02-29148001

製造廠場(外國製造商)..... : 普樺科技股份有限公司

製造地址(外國製造商)..... : 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..... : 主型號 : DN-503AH-PDC ; 系列型號 : 詳見第 2 頁

供應商/商標..... : Proware

額定..... : AC 100-240V 50-60Hz 7A

其他資訊..... : 詳見第 2 頁

防電擊保護等級..... : 0I 類, I 類, II 類, III 類

防塵防水等級..... : 普通型

電源線連接方式..... : TN 電源系統(分離式電源線連接方式)

重量..... : 8.6 kg

測試狀態判定

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..... : 101 年 3 月 13 日

完成日..... : 101 年 3 月 14 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

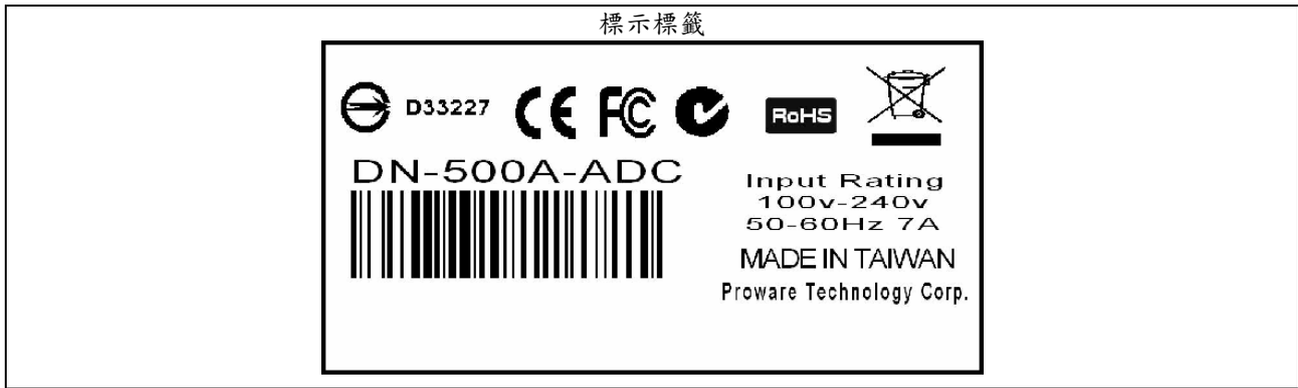
本報告僅對測試樣品負責, 本報告格式乃依據 CNS 14336(94 年版)節錄製作, 詳細內容須見標準

審核者:

葉彥廷

測試者:

施宗銘



原報告號碼	商標	型號	差異處
SN0808024	Proware	DP-501、DP-501UA、DP-501WA、DP-501AA、DP-502、DP-502UA、DP-502WA、DP-502AA、DP-503、DP-503AA、DP-503WA、DP-503UA、DN-500A-CM、DN-502、DN-502A-CD、DN-502A-PDC、DN-502A-C2D、DN-502AH-CD、DN-502AH-PDC、DN-502AH-C2D、DN-503、DN-503A、DN-503A-PDC、DN-503A-C2D、DN-503AL、DN-503AH、DN-503AH-CD、DN-503AH-PDC、DN-503AH-C2D、DN-503AHL、CN-503AH-PDC、CN-503AH-C2D、CN-503AHL、DP-503-F4A3、DP-504-G1A3、CN-500A-CM。	--
SN1203010-01	Proware	DP-501、DP-501UA、DP-501WA、DP-501AA、DP-502、DP-502UA、DP-502WA、DP-502AA、DP-503、DP-503AA、DP-503WA、DP-503UA、DN-500A-CM、DN-502、DN-502A-CD、DN-502A-PDC、DN-502A-C2D、DN-502AH-CD、DN-502AH-PDC、DN-502AH-C2D、DN-503、DN-503A、DN-503A-PDC、DN-503A-C2D、DN-503AL、DN-503AH、DN-503AH-PDC、DN-503AH-CD、DN-503AH-C2D、DN-503AHL、CN-503AH-PDC、CN-503AH-C2D、CN-503AHL、DN-500A-ADC、DN-503AH-ADC、DN-501AH-ADC、CN-500A-ADC、CN-503AH-ADC、CN-501AH-ADC、NNAS-D5、N500D、actiNAS Cube RDX、DP-503-F4A3、DP-504-G1A3、CN-500A-CM。	此案為符合性聲明第1次系列申請，與原案差異為新增12組型號如下： 1. DN-500A-ADC 2. DN-503AH-ADC 3. DN-501AH-ADC 4. CN-500A-ADC 5. CN-503AH-ADC 6. CN-501AH-ADC 7. NNAS-D5 8. N500D 9. actiNAS Cube RDX 10. DP-503-F4A3 11. DP-504-G1A3 12. CN-500A-CM 其餘皆與原申請案件完全相同。

註解1：型號差異為市場銷售需求。

註解2：此次新增型號，針對安規檢測項目不會產生影響，故出此免驗報告。

註解3：標示標籤除型號不同外其餘均相同。