

產品安全型式試驗報告

CNS14336 資訊技術設備安全通則 (94 年修訂版)

報告號碼 : ESIT10210064

案件工程師



(名字列印及簽名) : 高仁勇

報告簽署人



(名字列印及簽名) : 于松善

報告簽發日期 : 102 年 11 月 05 日

試驗室

名稱 : 敦吉檢測科技股份有限公司安規部

地址 : 臺北市內湖區內湖路一段 120 巷 8 號 7 樓

測試地點 : 同上

標準檢驗局指定試驗室認可編號 : SL2-IN-T-0102

全國認證基金會認可編號 : 1725

申請者

名稱 : 商丞科技股份有限公司

地址 : 新北市新店區寶橋路 235 巷 1 弄 4 號 6 樓

製造廠

名稱 : 商丞科技股份有限公司

地址 : 新北市新店區寶橋路 235 巷 1 弄 4 號 6 樓

測試規範

標準 : CNS14336 資訊技術設備安全通則 (94 年 7 月 26 日修訂版)

測試程式 : 型式試驗

測試結果 : 符合

試驗樣品名稱 : 網路儲存系統

主型號 : EN-2800A-CM-R



系列型號	EN-2800A-CM , EN-2800A-CM-S , C800 , C800-1 , C800-2 , C830 , C850 , EN-2800H-CM , EN-2800H-CM-S , EN-2800H-CM-R , EN-2800A-PDC , EN-2800A-PDC-S , EN-2800A-PDC-R , EN-2800A-IDC , EN-2800A-IDC-S , EN-2800A-IDC-R , EN-2800H-PDC , EN-2800H-PDC-S , EN-2800H-PDC-R , EN-2800H-IDC , EN-2800H-IDC-S , EN-2800H-IDC-R , EN-2803H-SQX , EN-2123H-SQX , EN-2126JS6H-IDC , EN-2126JS6H-SQX , actiNAS Mini 800 , actiNAS 800 Express , EN-2803AH-IDC , EN-2803AH-IDC-S , EN-2803AH-IDC-R , EN-2123AH-IDC , EN-2123AH-IDC-S , EN-2123AH-IDC-R , EN-2803AH-NQX , EN-2803AH-SQX , EN-2803S6H-IDC , EN-2803S6H-SQX , EN-2803S6H-NQX , EN-2803S6-NQX , EN-2803-IDC , EN-2803-NQX , EN-2803-SQX , EN-2123JS6H-IDC , EN-2123JS6H-NQX , EN-2123JS6H-SQX , EN-2123S6-NQX , EN-2123AH-NQX , EN-2123AH-SQX , EN-2123-SQX , EN-2123-IDC , EN-2123-NQX , EN-2806JS6H-IDC , EN-2806JS6H-NQX , EN-2126JS6H-NQX , NS2080P4 , NS2080TG , NS2120P4 , NS2120TG , N2080R , C1200 , C1200-1 , C1200-2 , EN-2120S6H-PDC , EN-2120S6H-IDC , EN-2120S6H-SQX , EN-2800S6-CM , EN-2800S6-CM-S , EN-2800S6-CM-R , CN-2800S6T-SQX , CN-2126JA6-SQX , CN-2120A6T-SQX , CT-2126T-G1S6 , EN-2800S6T-CM , EN-2800S6-CM , EN-2800S6T-SQX , EN-2800S6-SQX , EN-2120A6T-PDC , EN-2120A6-PDC , EN-2120A6T-SQX , EN-2120A6-SQX
供應商 / 商標	: PRO UNIFOSA
額定值	: 100-240Vac, 8-4A, 47-63HZ
其他資訊: 測試要項及測試要求	
設備之移動性	: 移動式設備
操作情形	: 連續性操作
防電擊保護	: I 類產品
設備重量 (kg)	: 17.2
防水等級 IP	: IP20
測試結果判定	
測試項目符合標準要求	: 符合
測試項目不符合標準要求	: 不符合
測試項目不適合待測物	: 不適用
測試起始.....	: 100 年 05 月 19 日
測試完成.....	: 100 年 11 月 03 日
其他資訊.....	: EN-2800A-CM-R 系列是一台網路儲存系統，設備最大可使用 8 個 HDD 紀錄檔案。此產品使用一個已經通過BSMI 認證之內建式電源供應器(廠商：添誠資訊股份有限公司，型號：TC-400R2U) 及一個非認證的內建式電源供應器(廠商：信泓電子有限公司，型號：RPH40SA-P)。
	: 產品設定最大測試溫度為攝氏 40 度。
報告修訂記錄.....	: --
註釋.....	: 本試驗結果僅對送試樣品負責。
	: 本報告非經本公司書面同意不得擅自摘錄複製使用，但全部複製除外。