

高效能的配電裝置，可監控個別插座

可依照需求調整 LCD 螢幕顏色，並可監控各個連接設備的電力

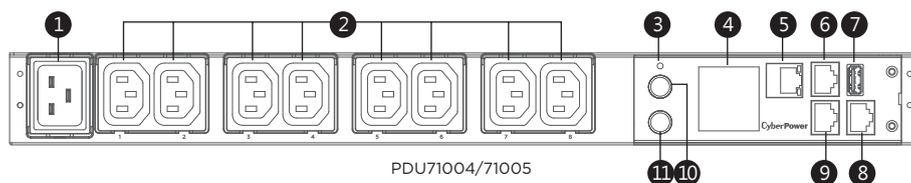
此產品適用於伺服器機房和資料中心，能將單一的電源穩定傳送至多樣設備使用。產品可精準地監控個別插座。其 LCD 顯示模組可熱插拔，顏色可依需求進行設定，並可自動轉向。此產品內建 SNMP/HTTP 模組，使用者可搭配 PowerPanel® 電源監控軟體，即時進行監控與設定。此外，此產品可搭配環境偵測器，即時監控環境溫度與濕度。

系列特色

- 即時在地/遠端監控個別插座
- 可在高溫下作業
- ±1% 測量精準度
- 工業級金屬材質外殼
- 液晶螢幕即時資訊顯示
- 可調整的彩色 LCD 顯示模組
- 可熱插拔的 LCD 顯示模組
- 可旋轉的 LCD 顯示模組
- 具備 LED 狀態指示燈
- 可透過 USB 更新韌體
- 支援環境偵測器
- 使用者可自行更新韌體
- PowerPanel® 電源管理軟體
- 可搭配可調式掛架
- 可搭配電線固定架
- 可搭配 IEC 防脫落設計插座

產品外觀

1. AC 電源輸入線
2. AC 插座
3. 狀態指示燈
4. 液晶螢幕
5. 乙太網路埠
6. 環境偵測器/串聯埠 (輸入)
7. USB埠
8. 序列埠
9. 串接埠 (輸出)
10. 選擇鍵
11. 輸入鍵





產品規格

型號	PDU71004	PDU71005
輸入		
標準輸入電壓 (Vac)	100 ~ 240	
輸入頻率 (Hz)	50 / 60	
最大輸入電流 (A)	12 (UL), 10 (CE)	16
輸入接頭型式	IEC C14 x 1	IEC C20 x 1
電源線長 (m.)	3.05	
輸出		
插座- 群組數 (插座組)	1	
插座總數量	8	
前面板插座數量	8	
插座樣式	IEC C13 x 8	
通訊管理		
LCD 資訊顯示	輸入電壓 (Volts), 輸入頻率 (Hz), 電流等級 (Amps), 消耗功率 (Kilowatts), 網路資訊, 產品序號, 環境狀態, 硬體版本, 韌體版本	
LED 狀態指示燈	配電裝置狀態, Tx/Rx, 連結, 插座	
A-type USB 埠	是	
連接埠	RJ45, RJ45 (序列埠), RJ45 (環境偵測器 / 串接埠 (輸入)), RJ45 (串接埠 (輸出))	
支援環境偵測器	是	
電源管理軟體	PowerPanel® 企業版, PowerPanel® 高階企業版 (建議大規模管理使用)	
支援通訊協定	IPv4/v6, SNMPv1/v3, HTTP/HTTPS, TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, DNS, SMTP, SSH, SSL, TLS, Telnet, FTP, 及 Syslog	
認證	RADIUS, LDAP, LDAPS, Windows AD	
外觀		
機架安裝高度 (U)	1	
電線固定架	是	
IEC 防脫落設計插座	是	
尺寸		
尺寸 (WxHxD) (mm.)	433 x 44 x 112	
重量 (kg.)	2.1	
環境		
操作溫度 (°C)	0 ~ 55	
操作濕度 (%)	0 ~ 95	
認證		
認證*	CE, FCC Class A, UL60950, EN 55032 Class A	
Cisco 相容	是	
RoHS	是	

*認證可能因地區而異。欲瞭解詳細資訊，請上官網查詢 www.cyberpower.com
#產品規格如有變更，恕不通知。