

PWS人機規格



顯示器類型	PWS6300S-S	PWS6400F-S	PWS6400T-P	PWS6500S-S	PWS6500S-S	PWS6510S-S	PWS6510T-S	PWS6600S-S	PWS6600S-P	PWS6600T-S	PWS6600T-P	PWS6620S-P	PWS6620S-N	PWS6620T-P	PWS6620T-N	PWS6700T-P	PWS6700T-N	PWS6800C-P	PWS6800C-L	PWS6A00T-P	
顯示器尺寸	Mono STN LCD 3" (對角線)	Mono STN LCD 3.3" (對角線)	Mono STN LCD 4.7" (對角線)	Mono STN LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Mono STN LCD 5.7" (對角線)	Mono STN LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Mono STN LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 5.7" (對角線)	Color TFT LCD 7" (對角線)	Color TFT LCD 7" (對角線)	Color TFT LCD 7.5" (對角線)	Color TFT LCD 7.5" (對角線)	Color TFT LCD 10.4" (對角線)	Color TFT LCD 10.4" (對角線)	Color TFT LCD 10.4" (對角線)
顯示器寬度 (d/m/z)	160 x 80	240 x 240	240 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	320 x 240	400 x 480	400 x 480	400 x 480	400 x 480	640 x 480	640 x 480	640 x 480
顯示器高度 (d/m/z)	35	110	110	110	400	400	160	160	400	400	400	160	400	400	350	350	200	200	450	450	450
對比調整	經由可變電阻調整	經由觸摸面板	經由觸摸面板 (觸摸調整)	經由觸摸面板	—	—	經由觸摸面板	經由觸摸面板	—	—	—	經由觸摸面板	經由觸摸面板	經由觸摸面板	—	—	經由觸摸面板	經由觸摸面板	—	—	—
顯示器色彩	16 灰階 LED	16 灰階(天藍色) LED	16 灰階(天藍色) LED	16 灰階(天藍色) LED	256 色 LED	256 色 LED	16 灰階(天藍色) CCFL	16 灰階(天藍色) CCFL	256 色 LED	256 色 LED	256 色 LED	16 灰階(天藍色) CCFL	16 灰階(天藍色) LED	64K 色 LED	64K 色 LED	64K 色 LED	64K 色 CCFL	32-位元 RISC 60,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	64K 色 LED
感測器	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 30,000 小轉	32-位元 RISC 30,000 小轉	32-位元 RISC 20,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 40,000 小轉	32-位元 RISC 40,000 小轉	32-位元 RISC 60,000 小轉	32-位元 RISC 60,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉	32-位元 RISC 50,000 小轉
顯示器背燈 LED	PWR & COM1 LEDs	PWR & COM1 LEDs	PWR & COM1 LEDs	PWR & COM1 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1, COM2 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs	PWR, COM1-3, 乙太網燈 LEDs
觸控面板	—	電阻式	電阻式	經由外掛按鈕 (觸摸調整)	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式	電阻式
觸控次數	—	> 1,000,000	> 1,000,000	—	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000	> 1,000,000
功能按鈕	16 個操作按鈕	—	12 個操作按鈕	—	—	—	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵	1 "Menu" 鍵及五個使用者定義的功能鍵
記憶體 (ROM)	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	2 MB	2 MB	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	4 MB	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB	8 MB
RAM	128 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB
資料/程序記憶體	—	—	8 KB	—	256 KB	256 KB	—	—	—	—	—	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB	512 KB
RTC (可程式電池)	可更換電池	有	有	有	可更換電池	可更換電池	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有
資料儲存 (CF card)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COM1	—	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485) without RTS/CTS	9 腳的母接頭 (RS232/RS485) without RTS/CTS	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)
COM2	9 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	—	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	9 腳的母接頭 (RS232/RS485)	—	—	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)	23 腳的母接頭 (RS232/RS422/RS485)
COM3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USB Host	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
USB Device	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
多功能埠	—	—	—	—	—	—	36-pin connector 可接印表機和一個外接埠	36-pin connector 可接印表機和一個外接埠	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乙太網路	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
外觀尺寸 (mm)	173.0 (W) x 105.5 (H) x 91.8 (D)	96 (W) x 96 (H) x 40.6 (D)	170.3 (W) x 102.7 (H) x 45.3 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 40.2 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	195.0 (W) x 145.0 (H) x 59.1 (D)	231.0 (W) x 176.0 (H) x 46.8 (D)	231.0 (W) x 176.0 (H) x 46.8 (D)	231.0 (W) x 176.0 (H) x 46.8 (D)	231.0 (W) x 176.0 (H) x 46.8 (D)	231.0 (W) x 222.0 (H) x 53.3 (D)	231.0 (W) x 222.0 (H) x 53.3 (D)	231.0 (W) x 222.0 (H) x 53.3 (D)
顯示器尺寸 (mm)	160.0 x 80.3	89.3 x 89.3	160.7 x 93.0	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	185.8 x 135.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8	220.8 x 165.8
輸入電壓	24V DC ±15%, < 8W	24V DC ±15%, < 4W	24V DC ±15%, < 8W	24V DC ±15%, < 8W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 20W	24V DC ±15%, < 24W	24V DC ±15%, < 24W	24V DC ±15%, < 24W	24V DC ±15%, < 24W	24V DC ±15%, < 30W	24V DC ±15%, < 30W	24V DC ±15%, < 30W
加壓板保護	IP66	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
認證	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE	CE	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC	CE, UL, FCC
重量 (kg)	0.37	0.21	0.47	0.55	0.5	0.5	0.81	0.81	0.75	0.75	0.81	0.81	0.81	0.81	1.05	1.05	1.05	1.05	1.20	1.20	1.87

PWS系列有多種不同機型和版本

PWS-6se0d-v

S: 尺寸(inch) e: 不同功能 d: 顯示器類型 (C: COLOR, T: TFT, S: STN, F: FSTN) V: 版本 (S: 標準型, P: 加強型, N: 網路型)

標準型

包含大部分軟硬體的基本需求, 例如螢幕處理 Windows® Fonts 字型, 多國語言、動態圖形和巨集/儲存等功能。

加強型

具備標準型功能且有資料/配方處理、連接印表機的功能, 通訊埠或可外接鍵盤。

網路型

網路型之通訊版本, 有連接乙太網路的通訊埠。