

PMI v707e

266707



PMIvisu，診斷與人機介面，7 吋，解析度 800 x 600 畫素，電容式觸控螢幕，TFT，RAM 512 MB，快閃記憶體 2 GB，1 個 RJ45 連接埠 100 MBit/s，1 個 USB host 2.0，電容緩衝即時時脈，24 V DC，6W，經濟版本，OS Linux，PASvisu Runtime 已安裝並授權，預先安裝軟體：Pilz 圖像顯示軟體

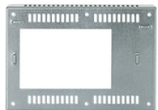
詳細技術資料

般數據	
Approval:	CE, UKCA, cULus Listed, EAC (Eurasian)
操作系統:	Linux
技術數據	
電氣數據	
電源供應電壓 (V):	24 - 24 V
電源電壓類型 U1:	DC
DC 耗電量:	3 W
顯示	
顯示類型:	TFT
顯示器對角線:	7 Zoll
顯示解析度:	800 x 480
顯示色彩深度:	262144
觸控螢幕類型:	電容式
中央處理器	
處理器時脈速度:	800 MHz
RAM:	512 MB
即時時脈存在:	是
USB接口	
USB 主機介面的數量:	1

USB 主機介面的類型:	USB 2.0 類型 A
乙太網路介面	
乙太網路傳輸速率:	100 MBit/s
環境數據	
周圍環境溫度標準:	EN 60068-2-14
環境溫度:	0 - 50 °C
保存溫度標準:	EN 60068-2-1/-2
氣候適合性標準:	EN 60068-2-78
濕度等級:	40°C 時 90% 相對濕度
Condensation permitted?:	Not permitted
EMC 符合標準 ...:	EN 61000-6-2, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-6-4, EN 61000-4-6, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3
震動符合標準 ...:	EN 60068-2-6
加速度衝擊符合標準 1:	15g
防護等級標準:	EN 60529
UL 殼體類型:	1、2、5
機械數據	
高度尺寸:	142 mm
寬度尺寸:	200 mm
深度尺寸:	50.3 mm
淨重:	925 g
毛重:	1155 g
環境	
RoHS 指令:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS 合規性:	是
RoHS 例外情況:	是
依據指令的 RoHS 例外情況:	7a, 7c I
REACH 符合性:	含有至少一種 SVHC 物質
REACH 所含物質:	帶領, 一氧化鉛

% 污染物份額:	> 0,1 %
CAS號:	7439-92-1, 1317-36-8
WEEE classification (08/2018):	2 device/monitor > 100 cm ²
SCIP 條目存在:	是
商業數據	
Harmonized System Code:	85371091
UNSPSC 25:	46171620
EAN代碼:	4046548083347
ECLASS 版本:	ECLASS-13
ECLASS 參考特色:	27330201
ETIM 版本:	ETIM-9.0
ETIM 參考組別:	EG000024
ETIM 參考特色:	EC001412
體積:	4.741

可選的配件



266102

PMI 707 Holding frame



266100

PMI 707 Mounting Kit