

MT8121XE3

12.1" IPS ディスプレイ HMI



<u>特長</u>

- 12.1" 1024 x 768 IPS LCD、LED バックライト
- スリムデザイン
- ファンレス冷却システム
- 256 MB フラッシュメモリを内蔵
- SD カードスロット
- USB Host ポート×1、USB Client ポート×1
- COM1 とCOM3 に絶縁型 RS-485 有り
- COM1 と COM3 RS-485 2W が MPI 187.5K をサポート。 同一時間には一つを選んで使用してください。
- 電源部絶縁を内蔵

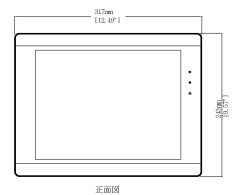
	The state of the s		● 前面パネル保護等級: NEMA4 / IP65	
		ディスプレイ	12.1" IPS	
		解像度	1024 x 768	
		明るさ(cd/m²)	500	
		コントラスト	1000:1	
	表示	バックライトタイプ	LED	
		バックライト寿命	30,000 時間以上	
		表示色	16.7M	
		LCD 視野角(T/B/L/R)	89/89/89	
		画素ピッチ(mm)	0.240 (H) x 0.240 (V)	
	4 - 0 +	タイプ	4 線式抵抗膜方式	
	タッチパネル	タッチ精度	長さ(X)±2%、幅(Y)±2%	
		フラッシュ	256 MB	
	メモリ	RAM	256 MB	
ř	プロセッサ		32-bit RISC 1GHz	
ď		SD カードスロット	SD/SDHC	
		USB Host	USB 2.0 x 1	
		USB Client	USB 2.0 x 1	
		Ethernet	10/100 Base-T x 1	
		COM ポート	COM1: RS-232/RS-485 2W/4W, COM3: RS-485 2W	
	1/0 ポート	絶縁型 RS-485	有り	
		CAN Bus	無し	
		HDMI	無し	
		音声出力	無し	
		映像入力	無し	
	RTC		内蔵	
		入力電圧	24±20%VDC	
		電源部絶緣	内蔵	
	電源	消費電流	1.5A@24VDC	
	电机	耐電圧	500VAC (1 min.)	
		絶縁抵抗	50MΩ@500VDC 以上	
		耐振動	10 to 25Hz (X、Y、Z 方向 2G 30 分間)	
		PCB コーティング	有り プニスチック	
		筐体材質 外形寸法 WxHxD	プラスチック	
	仕様	パネルカット寸法	317 x 243 x 41 mm 305 x 231 mm	
		重量	約 1.7 kg	
		取付	ポリア kg パネル取付、VESA マウント 75 x 75 mm	
		保護等級	NEMA4 / IP65 Compliant Front Panel	
		保存温度	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140°F)	
	使用環境	使用温度	0° ~ 50°C (32° ~ 122°F)	
		使用湿度	10% ~ 90% (結露無き事)	
	認証	CE	CE marked	
	ソフトウェア		EasyBuilder Pro V4.00.01 以降	
	77.7-7	-		



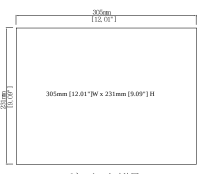
MT8121XE3



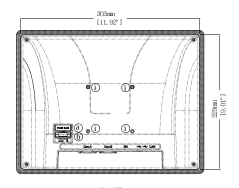
上面図







パネルカット寸法図





下面図

а	ヒューズ			
b	電源コネクタ			
С	COM1 RS-485 2W/4W, COM3 RS-485 2W			
d	COM1 RS-232			
е	SD カードスロット			
f	USB Client ポート			
g	USB Host ポート			
h	Ethernet ポート			
i	VESA 75 mm 取付穴			

ピン定義

COM1 [RS232] D サブ 9 ピン (オス)

PIN#	COM1 [RS232]		
1			
2	RxD		
3	TxD		
4			
5	GND		
6			
7	RTS		
8	CTS		
9			

商品内訳

☐ MT8121XE3:

12.1" 1024 x 768 IPS LCD HMI, Built-in 256 MB flash memory / 256 MB DDR2 RAM

□ RP0081210 (パッケージ同梱)

12.1" スクリーン保護フィルム

COM1 / COM3 [RS485] D サブ 9 ピン (メス)

DINA	COM1 [RS485]		COM3				
PIN#	2W	4W	[RS485]2W				
1	Data-	Rx-					
2	Data+	Rx+					
3		Tx-					
4		Tx+					
5	GND(COM1)						
6							
7			Data-				
8			Data+				
9			GND(COM3)				

Contact: WEINTEK LABS., INC. TEL: +886-2-22286770 Web:www.weintek.com