

可编程操作显示器

MONITOUCH

汇聚所需功能，追求操作性和可视性

 TECHNOSHOT
TS1000 Smart series


- 通过 VNC 伺服器功能，应对远程操作
- 标准应对各种规格 (CE/KC/UL/cUL)
- FROM 容量大幅扩大 2.2 倍^{*} (26MB) ※与 TS1000 系列相比



规格

项目		TS1070S	TS1070Si	TS1100Si
主件规格	画面尺寸	7.0 英寸宽屏		10.2 英寸宽屏
	显示设备	TFT 彩色		
	分辨率	800 × 480 点		
	显示颜色	65,536 色		
	背光源	LED		
	触摸开关	模拟电阻膜方式		
用户存储器	相符规格	CE/KC/UL/cUL		
	FROM	26MB		
外部接口规格	SRAM	128KB		
	COM1 D-Sub9 针 (凹)	RS-422/RS-485 (4 线式 / 2 线式) 数据长度: 7、8 位 奇偶性: 偶数、奇数、无 停止位: 1、2 位 传输速度: 4800、9600、19200、38400、57600、76800、115200、187500*1bps		
	COM2/COM3 D-Sub9 针 (凸)	COM2: RS-232C COM3: RS-422/RS-485 (2 线式) 数据长度: 7、8 位 奇偶性: 偶数、奇数、无 停止位: 1、2 位 传输速度: 4800、9600、19200、38400、57600、76800、115200 bps		
	LAN	x	○ (1ch)	
	USB-A	○ (1ch)		
电源	USB mini-B	○ (1ch)		
	电压容许范围	DC24V±10%		
物理环境	功耗 (最大额定)	11W 以下		12W 以下
	工作环境温度	0 ~ 50℃*2		
	工作环境湿度	85%RH 以下 (无结露)*2		
	污损度	2		
	工作高度	海拔高度 2,000m 以下		
	工作大气环境	无腐蚀性气体、无大量灰尘 (无导电性灰尘)		
	保存环境温度	-10 ~ 60℃*2		
设置条件	保存环境湿度	85%RH 以下 (无结露)*2		
	保护结构	IP65 相当 (使用防水密封垫*3 时)、IP40 相当 (未使用防水密封垫*3 时)		
	外形尺寸 W × H × D	198.8 × 141.8 × 38.0 mm		266.8 × 206.8 × 38.0 mm
	面板开孔尺寸	189.0 × 134.0 (+0.5/-0) mm		257.0 × 199.0 (+0.5/-0) mm
外壳颜色		黑色		

*1 187500bps 仅限西门子公司 MPI/PPi 通信。
 *2 请在湿球温度不大于 39℃ 时使用，否则会导致故障。
 *3 这是选配件。



型号

TS1□□0S□

画面尺寸

07: 7.0 英寸宽屏

10: 10.2 英寸宽屏

功能规格

i : 有内置 LAN 端口

无: 无 "

外形图

