

PIAB

无线显示器



PIAB无线显示器可用于室内和室外的工业应用。
LED远程显示，数据清晰明亮，画面优质。

技术参数

产品型号:	301277	301278
字体大小:	165 毫米	230 毫米
最大能见度:	65 米	90 米
显示范围:	0-999(可选 4 位数字)	0-999(可选 4 位数字)
外形尺寸:	900X320X35mm	900X320X35mm
电源电压:	230VAC(24VDC)	
模拟输入:	4-20mA 或者 0-10VDC	
串行通讯端口:	RS232; RS485	
工作温度:	- 40 — +50 摄氏度	

发光二极管（LED）是一种由镓，铝，砷（砷铝化镓）制成的半导体。材料接通电压后，电子的能量水平发生变化。能量连续变化后，光子被释放，辐射出可见光。LED 物质不会被烧坏，使用寿命长，几乎没有限制期限。LED 发出的光优质明亮，无论在室内或室外屏显都很清晰。

CE

