

行业特殊应用系列

G100E-LRF

产品特点

整机IP65,抗震防水 三种下载方式,高效便利 内置物联网功能,支持远程服务





GREEN系列搭配组态软件:

Kinco DTools组态软件。支持简中、繁中、英、韩四种语言版本。组态设计内容支持计算机系统所有已安装的字体。支持远程云监控,VNC屏与屏、屏与电脑、手机等终端互操作、支持分期付款、PDF浏览、操作日志记录等便利化控件设计向导式引导界面,人性化设计,所见即所得,可快速上手。

G100E-LRF 防水专用触摸屏

整机IP65,抗震防水 三种下载方式,高效便利 内置物联网功能,支持远程服务



振飛格		C1005 LD5	+n++
示尺寸 10.1*TFT 222.72(W)x125.28(H)	型号 	G100E-LRF	机械尺寸图 单位:mm
示区域 222.7(W) 以125.28(H)	性能规格	_	
##率 1024*600億素 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 16.2M素料色 12.2M 500:1 1 1 12.2M 500:1 1 1 12.2M 500:1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	显示尺寸	10.1"TFT	
解字 1024*600像素 16.2M真彩色 16.2M真彩色 16.2M真彩色 16.2M真彩色 16.2M真彩色 18.00cd/m2	显示区域	222.72(W)x125.28(H)	271.0 mm
示色彩	分辨率		
LED	显示色彩		E E
LED 300cd/m2 300cd/m2 大天 30000小时 200cd/m2	对比度		19100
接着 300cd/m2 大于 3000cd/m2 大于 3000cd/m2 大手 3000cd/m2 性	背光类型		
大手30000小时	亮度		
### ### ### ### ### ### #############	背光寿命	·	Kinco
理器 ARM RISC 32Bit 792MHz 128MB DDR3内存 TC 内置实时时钟 1USB Host 1D端口 USB Host 4D	触控面板		
128MB NAND 内存 + 128MB DDR3 内存	处理器		0 1 0 0
TC 内置实时时钟			
1 USB Host USB Host/#口 LAN0:10/100 Mbps IF下载 USB Slave/U盘/网口 COM0:RS232/R5485 COM2:RS232 「一块格 DC10V~DC28V (RTC		
19 世	可扩展存储器		
LANO:10/100 Mbps	打印端口		01
USB Slave/U盘/网口 COM0:RS232/RS485 COM2:RS232	以太网		
(元)	程序下载		
(通讯端口		
大地域 DC10V~DC28V 6W @DC24V 3ms 8世間 超过50MQ@500V DC 500 VAC 1分钟 500 VAC 1分钟 500 VAC 1分钟 75.0mm 75.0		·	
DC10V~DC28V 6W @DC24V 	 电气规格	COMZ.NGZGZ	
解析 6W @DC24V - 3ms - 3ms - 2ms - 2ms - 2mm -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DC10V~DC28V	111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-111-11-111-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-
2	功耗		
超过50MQ@500V DC	允许失电		
括例	绝缘电阻		
特別	耐压测试	_	
元材料		300 (7.0 1)334	
271×191×35.5mm 260×180mm 0.9Kg			→ 75.0 mm →
260×180mm 0.9Kg 15境规格 0~50°C 1作环境温度 10~90%RH(无冷凝) -20~60°C 16环境温度 10~90%RH(无冷凝) -20** 10~90%RH(无冷凝) -30** 10~500Hz, 30m/s2, 三轴/1小时 自然风冷 日然振动测试 10~500Hz, 30m/s2, 三轴/1小时 自然风冷 日洗认证 「特合CE认证(测试标准:EN6100-6-4:2007+A1:2011,EN61000-6-2:2005)	小形尺寸		
日	安装开孔尺寸		7 74.0
境规格	重量		
(作环境温度 0~50°C 10~90%RH(无冷凝) :储环境温度 -20~60°C :储环境温度 10~90%RH(无冷凝) :法振动测试 10~500Hz, 30m/s2, 三轴/1小时 :却方式 自然风冷 品认证 符合IP65认证(4208—93) E认证 符合CE认证(测试标准:EN6100-6-4:2007+A1:2011,EN61000-6-2:2005)	 环境规格		
10~90%RH(无冷凝) -20~60°C -6储环境温度 10~90%RH(无冷凝) -20√8PH(无冷凝) -20√8PH(无冷凝) -20√8PH(无冷凝) -260.0 mm	工作环境温度	0~50°C	
-20~60°C -200°C -	工作环境湿度		
Idx 填湿度 10~90%RH(无冷凝) Idx 振动测试 10~500Hz, 30m/s2, 三轴/1小时 中力式 自然风冷 Idx 防护等级 符合IP65认证(4208—93) E认证 符合CE认证(测试标准: EN6100-6-4:2007+A1:2011, EN61000-6-2:2005)	存储环境温度		U 42.4 mm
10~500Hz,30m/s2,三轴/1小时 おカ方式 自然风冷 品认证 板防护等级 符合IP65认证 (4208—93) E认证 符合CE认证(測试标准:EN6100-6-4:2007+A1:2011,EN61000-6-2:2005)	字储环境湿度		
自然风冷	E弦振动测试		1
日本	令却方式		
版防护等级 符合IP65认证 (4208—93) E认证 符合CE认证 (测试标准: EN6100-6-4:2007+A1:2011, EN61000-6-2:2005) (件	产品认证	H WAY	E
管		符合IP65认证 (4208—93)	开孔尺寸
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CE认证		Ï
	软件	13 H OE W. ME (//33 MA/M/TE : ENGLOSS-0-4.2001 : AT : 2011; ENGLOSS-0-2.2003)	
	组态软件	Kinco DTools V4.1及以上版本	

Kinco 上海步科自动化股份有限公司 Kinco Automation (Shanghai) Co.,Ltd

[上海]:中国(上海)自贸区申江路5709号,秋月路26号3幢 (201210) 电话:021-68798588 传真:021-68797688

[深圳]:深圳市南山区高新科技园北区朗山一路6号1栋 (518057) 电话:0755-2658 5555 传真:0755-2661 6372 技术支持热线: **400 700 5281** Email: sales@kinco.cn www.kinco.cn

