



人机界面 WG101KTHA(BASIC)

技术参数:

液晶模组

| | | | |
|-------------|---|-----------------|---|
| 显示类型 | TFT-color,分辨率 1280×800 (WVGA) | 背光 | LED,white,1000cd/m ² ,亮度可调 |
| 可视尺寸 | 10,1" | 对比度 | 1300:1 |
| 电气参数 | | | |
| 工作电压 | 10-32VDC | 耗电量 | <10W |
| 保险丝 | 自复位保险丝 | 程序和 数据存 储 | ✓ 64MB Flash ✓ 256MB RAM ✓ 8KB FRAM |
| 接口 | ✓ 3×CAN ISO11898 | 时钟 | 年/月/日/分/秒 |
| | ✓ USB HOST(连接 USB 大容量存储) | 协议 | Modbus TCP ,J1939 |
| | ✓ Ethernet (Modbus TCP) | 触摸 | 多点电容触摸板 (最多支持 5 点) |
| | ✓ 4 路视频输入 (同时显示最多两路) | 按键 | 7 个可编程按键, 按键背光 3 色可调 |
| 编程语言 | Logic 或 C Programmable via comfortable GDS-Software | 工作温 度 | -20°C——+70°C |
| 参数设定 | GSe-VISU | 存储温 度 | -30°C——+80°C |
| 机械参数 | | | |
| 尺寸 | 252×203×57.4 | 安装方 式 | 面板/球撑安装 |
| 防护等级 | IP67 | 壳体 | 铸铝合金 |
| 测试标准 | | | |
| CE | Acc.to directive 2014/30/EU | 湿度 | EN 60068-2-30 |
| EMC | EN 61000 | 震动 | EN 60068-2-6 |
| 堆载稳定 性 | ISO 16750 Impuls Sb Level 3 | 冲击 | EN 60068-2-27 |
| 温度 | EN 60068-2-2 | 盐雾 | EN60068-2-11(optional) |

诚实守信 超越自我

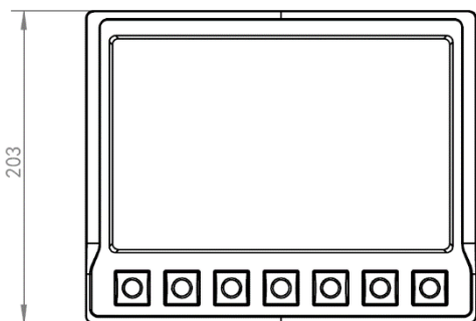
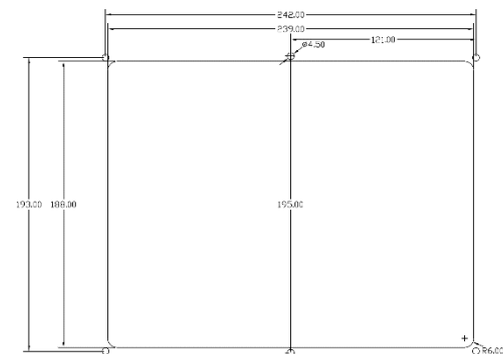
郑州众智自动控制科技有限公司 郑州市西三环路 283 号 10 号楼 906 (河南省国家大学科技园东区)
 邮编: 450001 电话: 0371-67987737
 传真: 0371-67983838 网址: www.wisdomcontrol.com



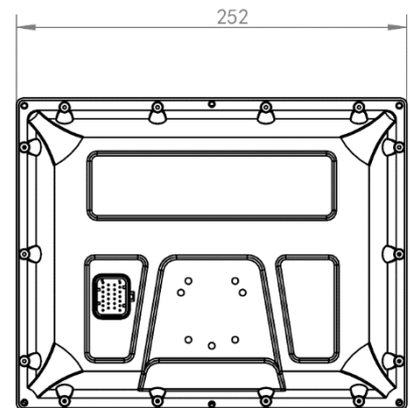
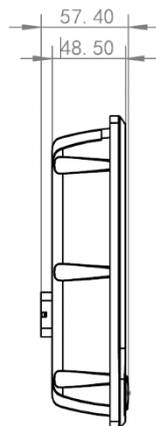
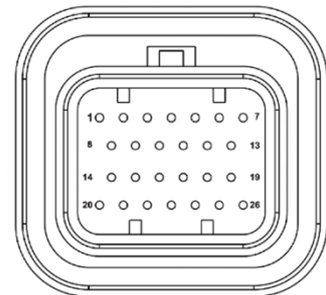
连接器针脚定义(AMP26-pol)

| 针脚号 | 信号 | 说明 | 针脚号 | 信号 | 说明 |
|-----|----------|------------|-----|--------------|------------------------|
| 1 | UB | | 14 | VideoIN3 | Video input 3 |
| 2 | UB | | 15 | VideoIN2 | Video input 2 |
| 3 | GND | Ground | 16 | VideoIN1 | Video input 1 |
| 4 | GND | Ground | 17 | VideoIN0 | Video input 0 |
| 5 | CAN0L | CAN 0 Low | 18 | GND | Ground |
| 6 | CAN0H | CAN 0 High | 19 | ETH TX+ | Ethernet Transmit+ |
| 7 | GND | Ground | 20 | ETH TX- | Ethernet Transmit- |
| 8 | CAN1L | CAN 1 Low | 21 | ETH RX+ | Ethernet Receive+ |
| 9 | CAN1H | CAN 1 High | 22 | ETH RX- | Ethernet Receive - |
| 10 | GND | Ground | 23 | USB 5V/500mA | USB supply |
| 11 | CAN2L | CAN 2 Low | 24 | USB D+ | USB Data transmission+ |
| 12 | CAN2H | CAN 2 High | 25 | USB D- | USB Data transmission- |
| 13 | Ignition | 12-24V | 26 | GND | Ground |

面板安装开孔尺寸图



AMP-26Pol



诚实守信 超越自我

郑州众智自动控制科技有限公司 郑州市西三环路 283 号 10 号楼 906 (河南省国家大学科技园东区)

邮编: 450001

电话: 0371-67987737

传真: 0371-67983838

网址: www.wisdomcontrol.com

