

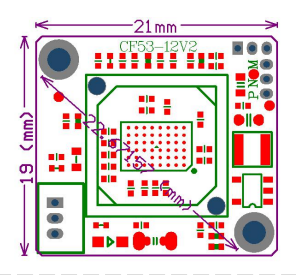
CF53-12V1

200 万高清车载摄像机模组

功能特性:

- 采用 GC2053 200 万低照 CMOS
- 同轴高清输出,图像清晰、细腻
- 照度, 0.01Lux@(F1.2,AGC ON)
- 自适应数字降噪, 2D-DNR, 3D-DNR
- 支持数字宽动态
- 支持 DC 8-15V 供电(可订做 8-36V)
- 预留3个功能脚,可订制线控功能

尺寸: (单位: mm /±0.3mm

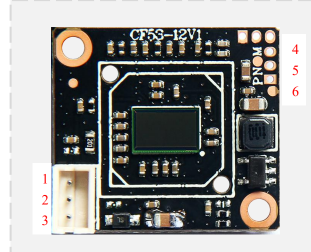






技术参数:

| 型号 | CF53-12V1 | | |
|-------|---------------------------|--|--|
| 参数 | 200 万高清车载摄像机模组 | | |
| 模组参数 | | | |
| 传感器类型 | 1/2.9 " GC2053+FH8536H | | |
| 系统制式 | PAL/NTSC(软件订制) | | |
| 有效像素 | 1920 (H) x1080 (V) | | |
| 最低照度 | 0. 01Lux@ (F1. 2, AGC 0N) | | |
| 快门 | AUTO | | |
| 日夜模式 | 彩色 | | |
| 同步方式 | 内同步 | | |
| 帧率 | 1080P@25fps / 1080P@30fps | | |
| 视频输出 | AHD | | |
| 一般规范 | | | |
| 工作温度 | -20°C 到 60°C | | |
| 工作湿度 | 相对湿度低于 90 % | | |
| 电源-电流 | DC:12V ±10% | | |
| 尺寸 | 长*宽(19*21mm) | | |



| 接线说明 | | | |
|------|-----|-----------|--|
| 1 | V0 | 视频输出 | |
| 2 | G | 地 | |
| 3 | 12V | 电源输入 | |
| 4 | M | 镜 像(订制) | |
| 5 | N | N/P 制(订制) | |
| 6 | Р | PWM(订制) | |
| | | | |