

### 产品介绍

HC-SYS110II-12/12P 采用 intel i5 CPU，配置 8G 内存，性能优越。

- // Intel Core i5 3360M CPU , 8GB 内存
- // 最多可支持 2 个千兆网口工业相机
- // 配备 4 个光源接口，4 通道功率共 40W 输出
- // 视频接口支持 DVI 和 DP 这 2 种数字信号
- // 可使用外部电源适配器供电，功率大于 24V/160W



### 规格参数

项目	参数	HC-SYS110II-12/12P *
处理器	CPU	Intel Core i5 3360M
存储器	内存	8G
	固态硬盘 (SSD)	64G(支持定制)
显示	数字接口	DP
	数字接口	DVI
相机接口	高速串行总线	USB3.0×4
	千兆以太网口	CAM1 ~ CAM2
控制	串行接口	USB2.0×2
	以太网	COM1 ~ COM2
	专用协议	Ethernet
数字 IO	DIO	4bits DI, 4bits DO
操作系统	Microsoft Windows	定制板 WES7 64bit
光源	光源输出	L1 ~ L4, 单通道支持 24V/1A 输出, 4 通道共 40W 输出
	光源控制	软件控制, 触发控制
操作方式		键盘, 鼠标一体操作
电源		DC 24V
机械		DIN 导轨, 壁挂
尺寸		213 mm (W) x 167 mm (D) x 99 mm (H)
重量		3Kg
环境适应	工作温度	-20°C ~ 70°C
	存储温度	-40°C ~ 80°C
	相对湿度	5% ~ 95% 相对湿度, 无凝结

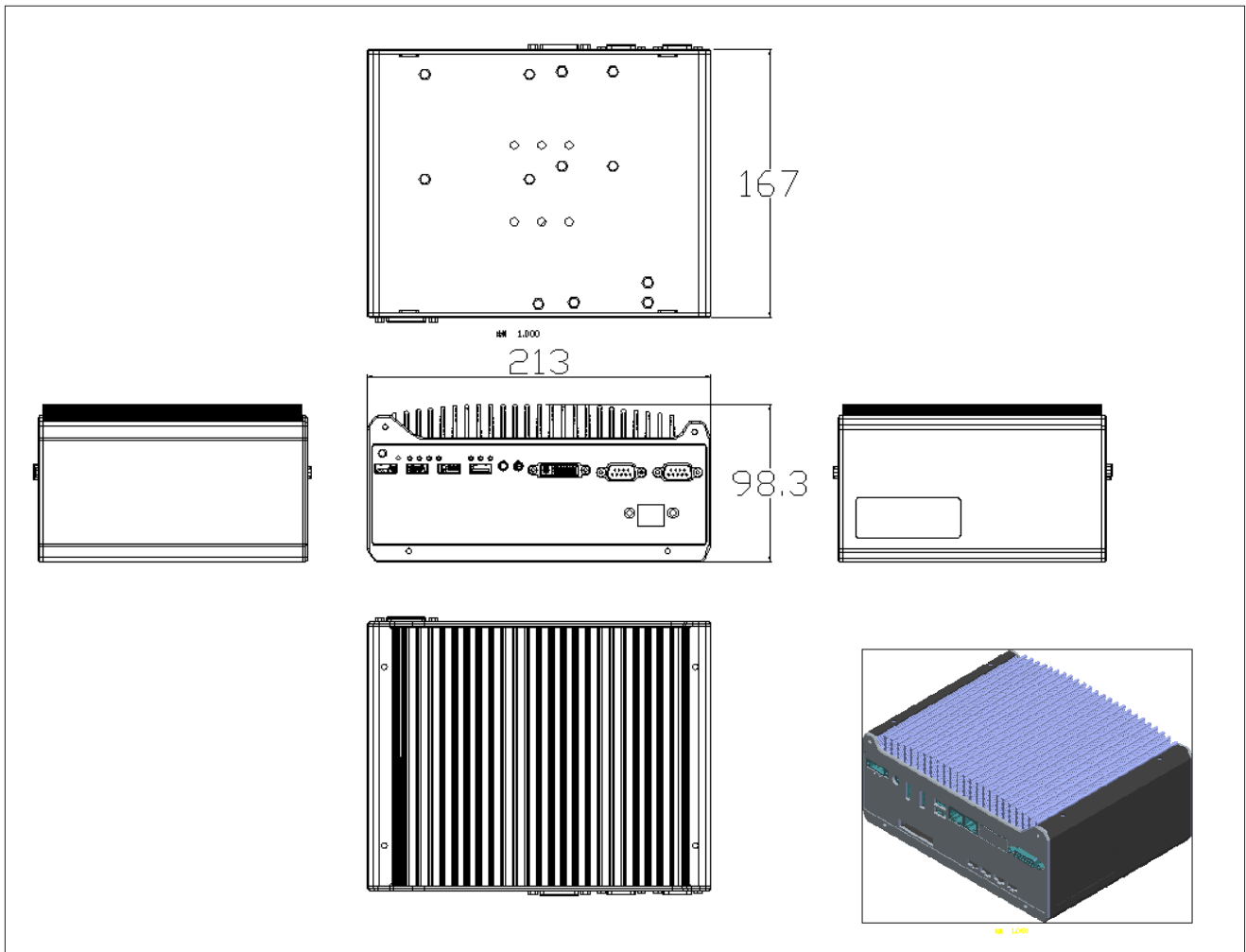
\*: HC-SYS110II-12P 相机接口支持 POE 供电, HC-SYS110II-12 不支持。

#### 受限操作：

1. 禁止安装其他非汇萃软件，目前注册表未开放；
2. 如果要使用通用工具，如远程桌面，文档编写器等，建议使用绿色免安装版本

## 产品尺寸

单位: mm



## 系统配件

HC-SYS110II-12 和 HC-SYS210IV-12 的 DI 和 DO 口通过 DB15 接口扩展, 配合 IO-Module 使用, IO-Module 作用是滤除高频噪声, 并提供 DI 状态指示灯, 方便系统集成。



### IO-Module

(IO-Module 1-1 为 PNP 型, IO-Module 1-2 为 NPN 型。选型时需注意工业相机硬件外触发输入信号类型)

