

出入口控制终端 DS-TPE608-S(PS)系列产品

DS-TPE608-S(PS)系列产品，是一款无风扇低功耗高效能嵌入式整机。机壳上盖采用铝合金型材，外形尺寸小巧、结构紧凑、坚固、无风扇设计，外壳兼作散热用。具有优良的密封防尘、散热与抗振性能。可以满足污染大，灰尘多，电磁干扰严重等恶劣环境的使用。

可应用于工业生产、大型电站、智慧城市等场合，在工业生产过程控制、电站电网实时监控、智能交通、高速公路、出入口等系统中得到了广泛的应用。



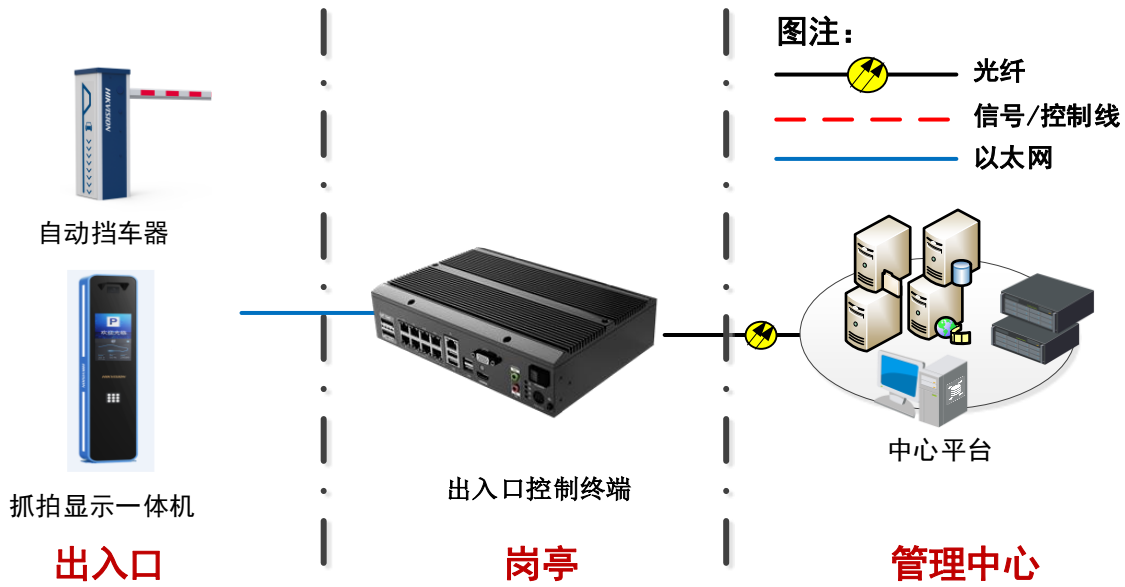
注：产品以实物为准，图片仅供参考

功能特性

- **低功耗：**无风扇，低功耗，高效能整机，每天仅 0.6 度电，节约运营成本；
- **多网口：**8 个内网口，内网口支持网络交换，节省一台交换机；
- **双网卡、双网隔离：**双网卡，双网段，双网隔离。支持组建子网，节省 IP 资源；
- **接口丰富：**集成多路报警输入输出，集成 RS232、RS485，集成音频输入输出接口，集成 VGA、HDMI 接口，集成 4 个 USB 接口；
- **环境适应性强：**设备小巧，节约空间，密封性好、优良的抗震性和抗干扰性，可用于复杂应用场景。
- **扩展性强：**选配 WIFI 网络，选配 4G 网络；且可额外选配一块 3.5 寸机械硬盘；
- **应用丰富：**支持单机 PMS，支持 ISC，支持对接 hikpark，一机多用，应用丰富。



典型应用



订货型号

出入口终端(9网口): DS-TPE608-S/P

出入口终端(9网口): DS-TPE608-S(PS)

技术参数

| 型号参数 | DS-TPE608-S/P | DS-TPE608-S(PS) |
|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | 出入口终端(9网口) | 出入口终端(9网口) |
| 系统参数 | | |
| 处理器 | Apollo Lake平台处理器 | J6412 |
| 主频 | 2.3GHz MAX | 2.0-2.6 GHz |
| 内存 | 4GB | 4GB |
| 硬盘存储 | 标配128G SSD | 标配128G SSD |
| 操作系统 | 可选正版 WIN 10 IOT | 正版 WIN 10 HOME |
| 网络接口 | | |
| 网卡数量 | 2个 | 2个 |
| 双网隔离 | 支持 | 支持 |
| 内网交换 | 支持 | 支持 |
| 网络接口 | 1个100M/1000M外网口 8个100M内网口 | 1个100M/1000M外网口 8个100M内网口 |
| 报警输入输出接口 | | |
| 报警输入 | 2路 | 2路 |
| 报警输出 | 2路 | 2路 |
| 其它接口 | | |
| RS232接口 | 1路 | 2路 |
| RS485接口 | 1路 | 1路 |
| USB接口 | 4个 | 4个 |
| HDMI接口 | 1个 | 1个 |
| VGA接口 | 1个 | 1个 |
| 音频接口 | 1路3.5mm音频输入 1路3.5mm音频输出 | 1路3.5mm音频输入 1路3.5mm音频输出 |
| 可选接口 | | |
| WIFI | 可选 | 可选 |
| 4G | 可选 | 可选 |
| 存储容量 | 可选配一块3.5寸机械硬盘 | 可选配一块3.5寸机械硬盘 |
| 软件授权 | | |
| PMS授权 | 含授权 | 含授权 |
| 一般规范 | | |
| 电源 | DC12V/5A适配器 | DC12V/5A适配器 |
| 尺寸 | 245mm(W)×65mm(H)×170mm(D) | 245mm(W)×65mm(H)×170mm(D) |
| 机械特性 | 黑色铝型材外壳、无风扇热设计 | 黑色铝型材外壳、无风扇热设计 |
| 功耗 | 峰值50W, 平均25W | 峰值50W, 平均25W |
| 工作环境 | 工作温度-10°C ~ 50°C、工作湿度10% ~ 95% | 工作温度-10°C ~ 50°C、工作湿度10% ~ 95% |

产品尺寸

