

4G LED智慧终端屏

4G IoT Smart Terminal Screen

主讲人：陈鹏



目录

CONTENTS

01

LED智慧终端屏 是什么？

02

TA 能为您带来 哪些 商业价值？

03

TA 的一些新创设计！

04

TA 的物联架构拓扑图

05

我们能为您解决哪些问题？

01

LED智慧终端屏 是什么？

What is an LED smart terminal screen?

主要功能:

采用4G通信方式，带LED显示的智慧终端屏，可接收平台下发的指令，从而实现位置信息的播报和显示；



可无线接入433频率设备数量99个，每个防区名称可自定义，自带1路音频输出、1组无源常开常闭输出、1组有源DC12V输出；



配置有4个功能按钮，方便设置相关参数，顶部和背面均配置有环形挂孔，可吊装、壁挂两种方式固定安装；



顶部配置有告警闪灯，接收到告警数据后警情状态一目了然。

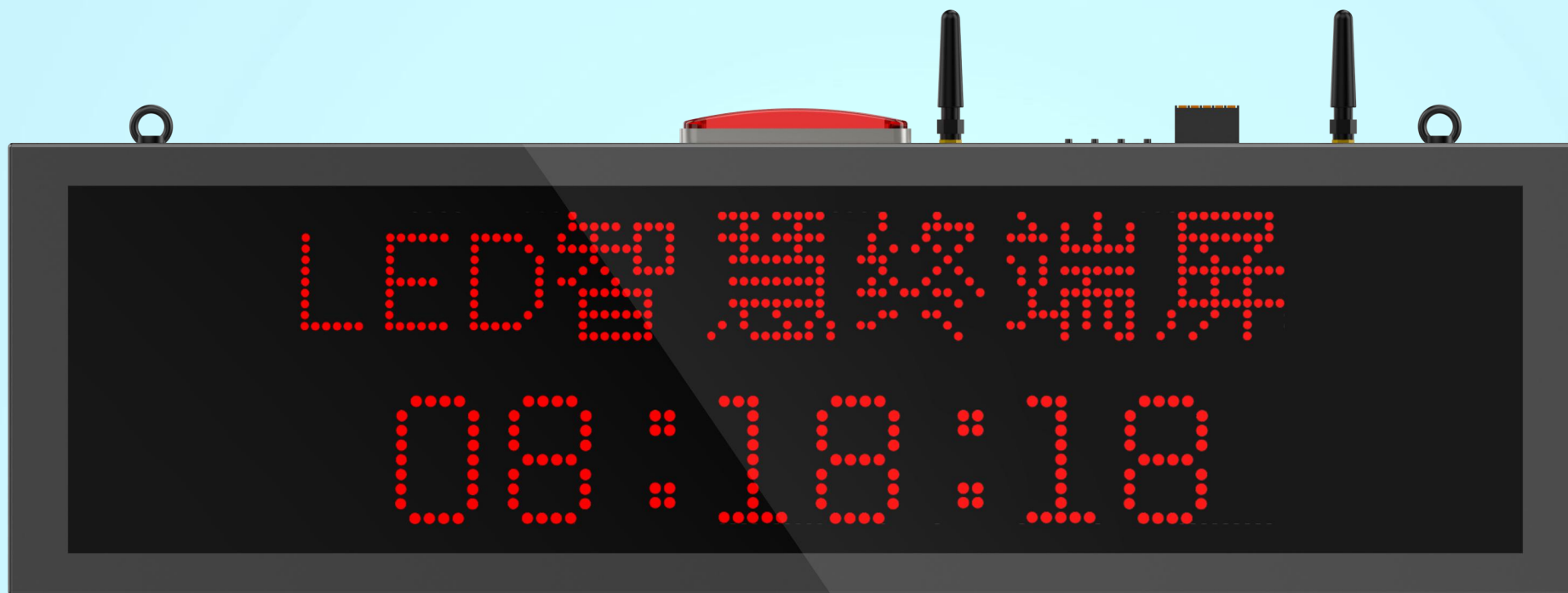




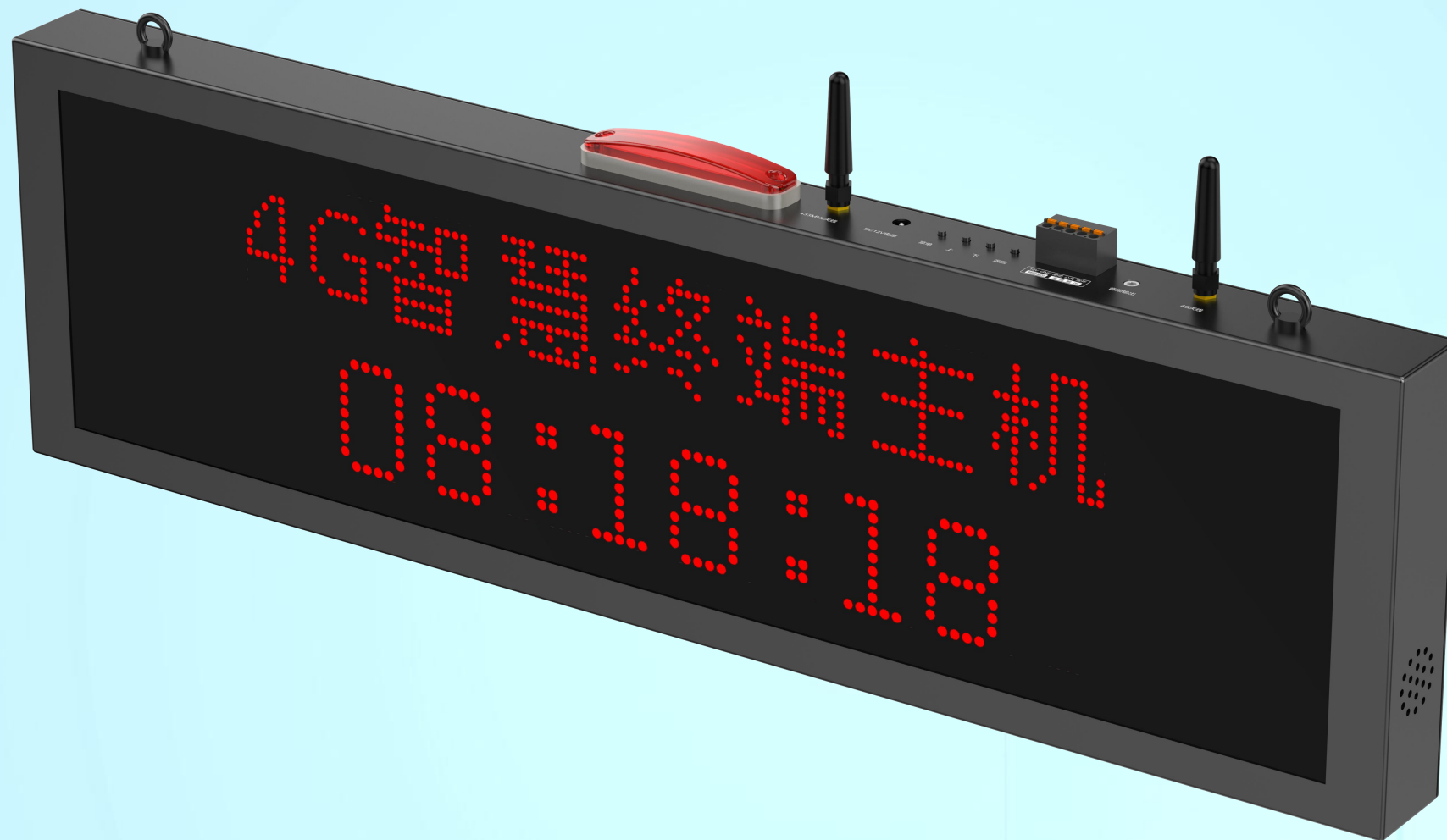
主要技术参数:

通信方式:	4G Cat.1全网通	工作温度:	-25°C- + 70°C
工作电压:	DC12V/双端口	工作湿度:	≤95%RH
静态电流:	≤5A	报警电流:	≤6A
SIM卡类型:	支持Micro SIM卡	安装方式:	吊装、壁挂
报警方式:	LED屏中文字、真人语音、爆闪灯	报警分贝:	正前方1米处110分贝
产品尺寸:	660×190×45mm	产品重量:	4KG
音频输出:	1路	无源输出:	1路常开+1路常闭
有源输出:	1路DC12V	无线防区:	99个433MHz
物联防区:	海量/不限制	手动复位:	支持设置+遥控器复位

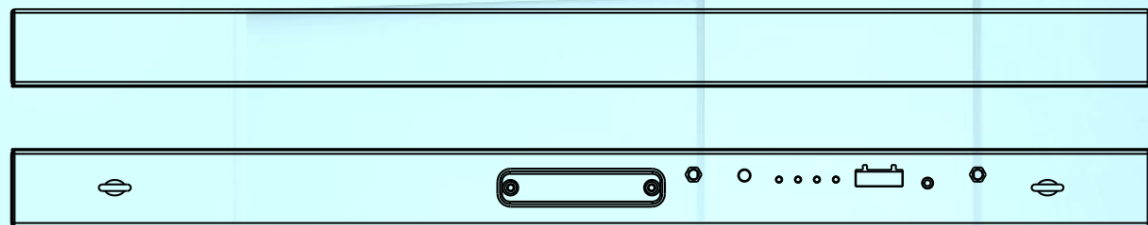
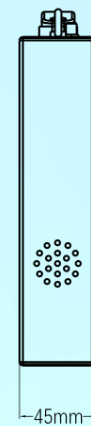
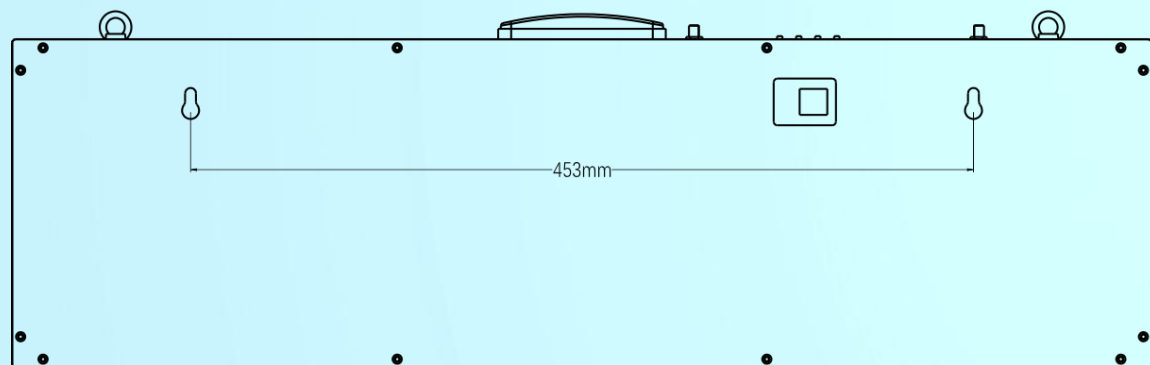
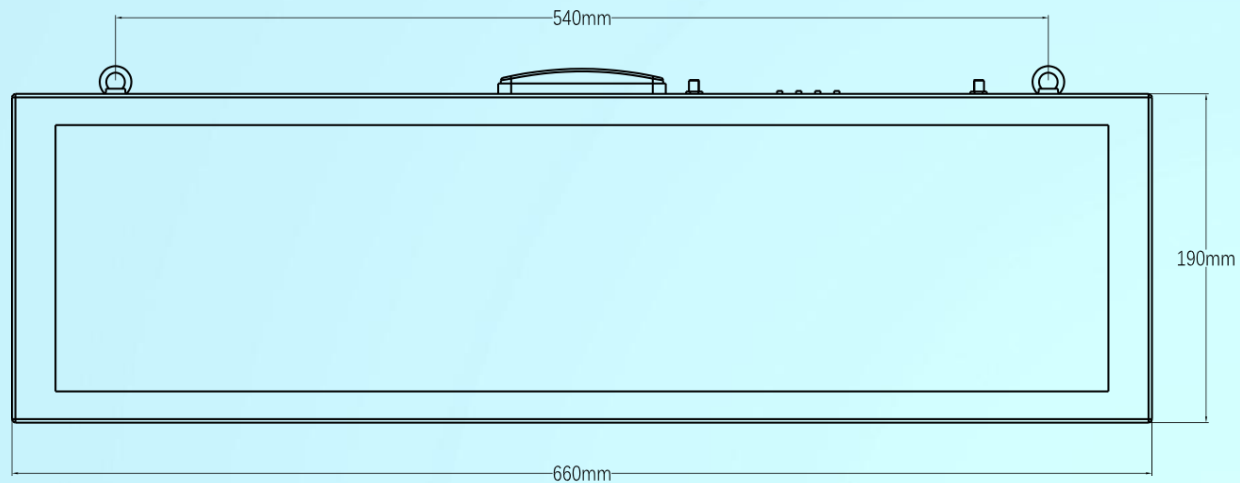
外观展示（视图1）



外观展示（视图2）



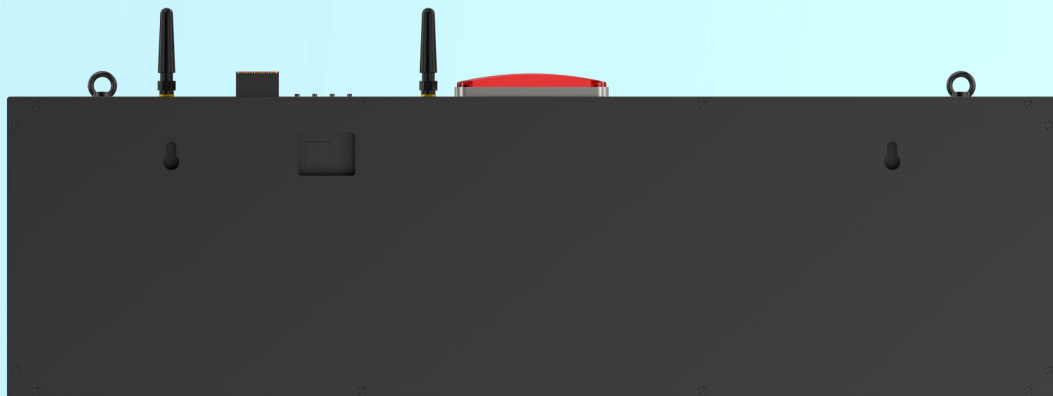
产品尺寸图



产品六视图



正视图



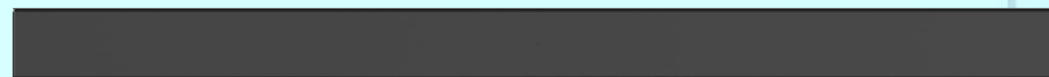
背视图



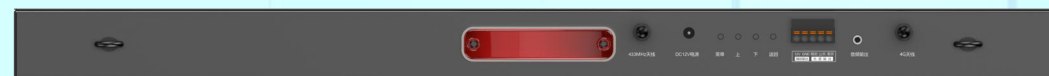
左侧图



右侧图



底部



顶部

外箱包装展示

4G物联网智慧终端屏

4G IoT Smart Terminal Screen

- * 支持中国移动、中国电信、中国联通三大运营商物联网卡
- * 甄选P4.75间距高亮LED模组, 无故障运行时间高达100000小时
- * 支持双重固定方式, 不管是吊装还是壁挂, 方方面面为您考虑得当
- * 自带1路音频输出、1组无源常开常闭输出、1组有源DC12V输出; 4个功能按键可设置参数
- * 24小时在线技术支持, 拥有资深软硬件工程师研发团队, 一对一技术支持, 让平台对接有保障



扣底提手盒, 4C印刷+350克白纸裱K9高加强芯+塑料提手

02

TA 能为您带来 哪些 商业价值?

或者说 能解决目前行业什么问题?

What business value can it bring to you? Or what problems can be solved in the current industry?



更好的用户体验

截止目前，大多物联网管理中心还依托一套WEB软件管理，针对安保人员年龄较大的长者，文化水平有限，不适宜使用电脑监测。智慧终端屏最为合适选用。



更强大的功能

内置99个433无线防区，可作为无线接收主机使用，也可以作为物联网接警屏使用，更可远程随时随地更换待机显示内容



更多的输出端口

自带1路3.5mm音频输出、1组无源常开常闭输出、1组有源DC12V输出；4个功能按键可设置LED屏参数



更完善的对接方式

产品支持多种类型的对接途径。24小时在线技术支持，拥有资深软硬件工程师研发团队，一对一技术支持，让平台对接有保障

让“智慧屏”出场 平台作我们坚强的后盾

没有智慧终端屏的安消物联网项目，缺少灵魂!!!

优势:

- 1.直观显示、真人语音告警。
- 2.脱离电脑繁琐的功能界面。
- 3.年长的管理者一看就懂，一学就会。
- 4.几乎是无需设置，到手即用，一键操作。

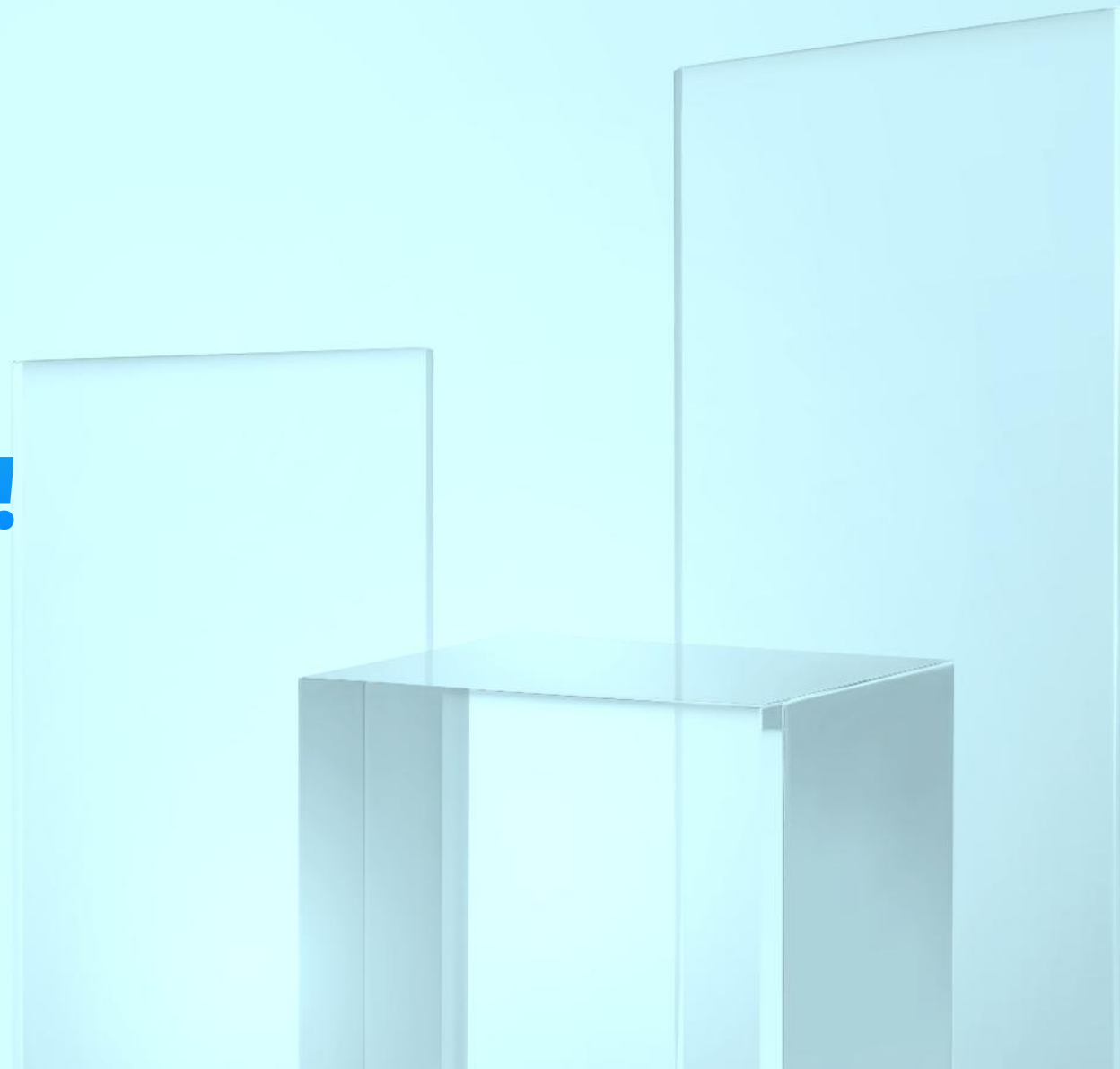


针对于大型使用场所，安保人员相对文化较高的，可配置WEB网页管理平台+智慧终端屏同步管理

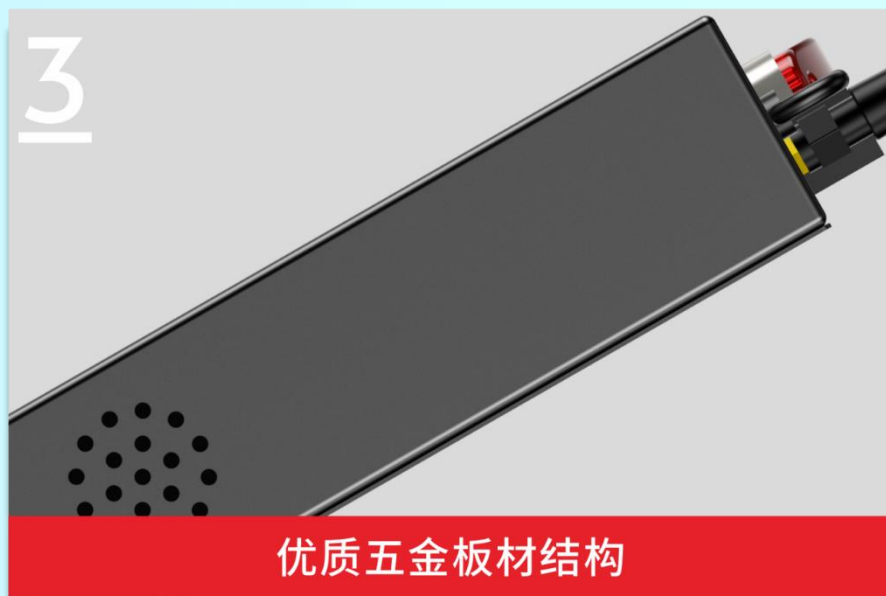
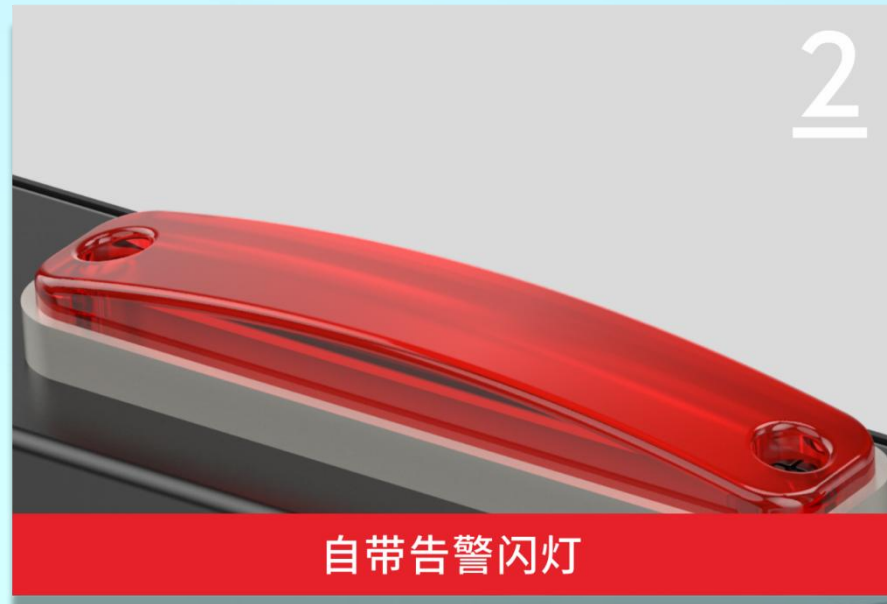
03

TA 的一些新创意设计!

Some of its innovative designs!



行业首创* 自带闪灯结构设计

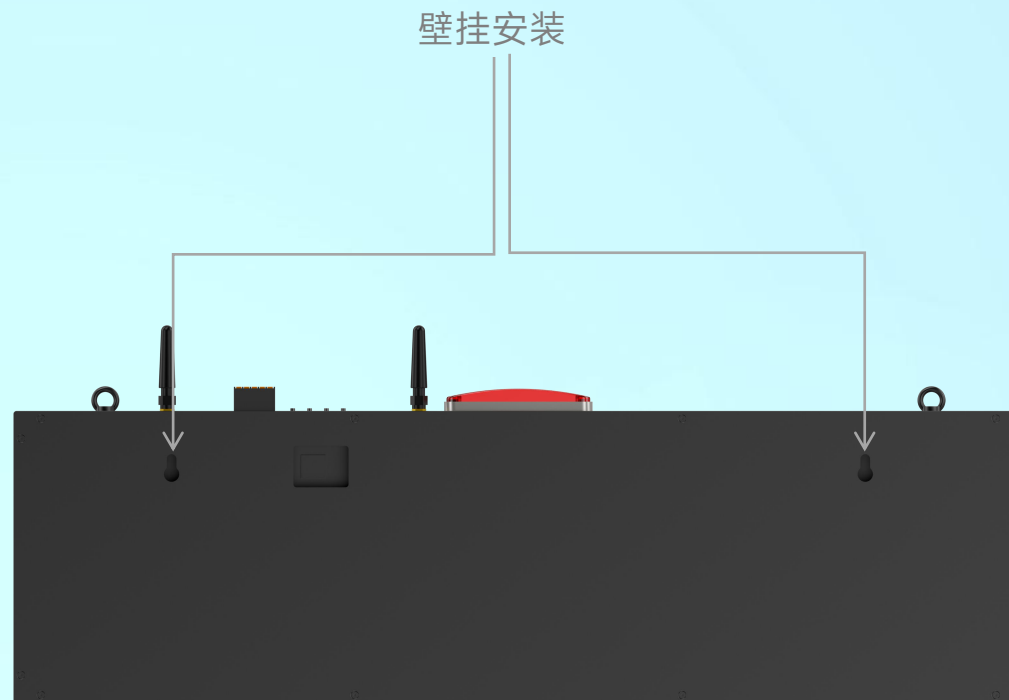


精选优质五金板材



采用壁厚1mm钢板，激光下料开孔，精度控制在0.2mm精准裁切，外壳氧化喷漆工艺，经久耐用抗冲击。

双重方式固定



设备顶部配置有两个直径11mm吊环螺丝，背面配置有两个直径11mmU型挂孔，不管是吊装还是壁挂，方方面面为您考虑得当。

多功能输出端口

自带1路音频输出、1组无源常开常闭输出、1组有源DC12V输出。
4个功能按钮，方便对设备设置相关参数。



外扩功放装置



433MHz天线

DC12V电源

菜单

上

下

返回

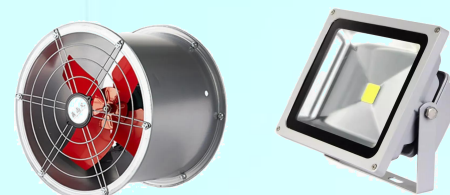
12V GND 常闭 公共 常开
辅助输出 无源输出

音频输出

4G天线



声光报警装置



开关量联动装置

04

TA 的物联架构拓扑图

Its IoT architecture topology diagram



4G/NB物联架构拓扑

前端设备可以在平台上海量接入，通过群组方式对接LED智慧屏从而实现报警数据的下发。

接入层



门磁



烟感



按钮



气感



防爆按钮



防爆气感

平台层



A公司云平台

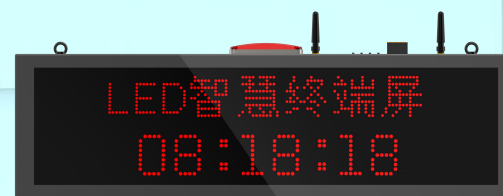


B公司云平台

应用层



A公司终端屏



B公司终端屏

RF433MHz架构拓扑

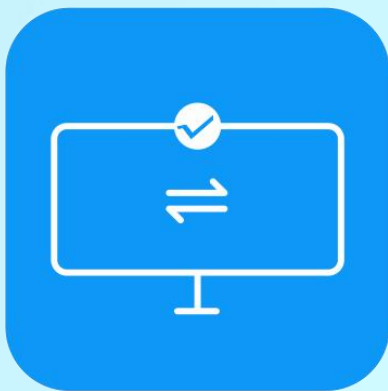
设备支持99个433MHz前端探测设备接入，每个设备可根据需要自定义中文名称。



05

我们能为您解决哪些问题？

What problems can we solve for you?



在线及远程桌面
技术支持



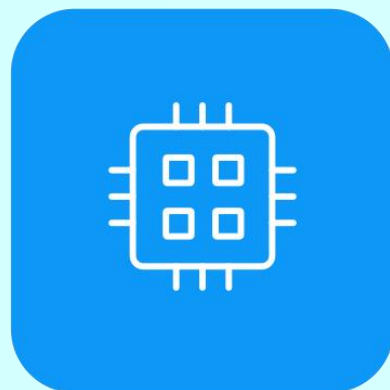
全国异地现场
技术支持



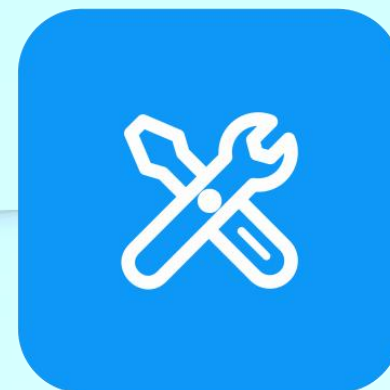
电话技术支持



软件定制支持



硬件定制支持



快速维修

联系方式



商务咨询：135 7081 6581 陈鹏



企业公众号



微信二维码



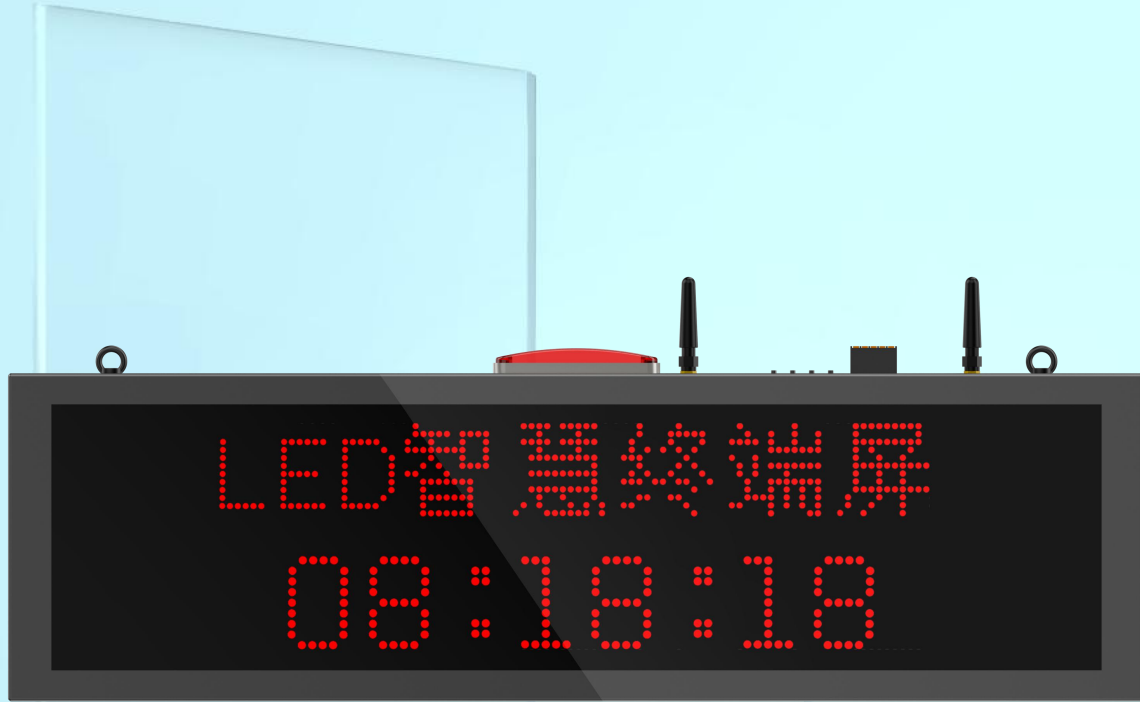
保存名片

地址：

深圳市龙华新区大浪街道浪荣路1号明君商务中心
9层922

网址：

www.hobnsz.com



HOBN | 守蔚者
豪邦安防 — 豪邦公司旗下智慧物联品牌 —

THANK YOU

主讲人：陈鹏

全力为您打造世界上最好的物联网产品

