

HSB-CB21-05



极速智能安全通关

全新推出的“幻影”边检查验闸机系统，将前沿的智能验证科技与现代艺术设计完美融合，具备护照快速识别、人脸精准验证，以及虹膜和指纹等多维度认证功能，设备集成智能防尾随技术和动态灯光引导系统，致力于打造高效、安全、优雅的出入境通行新体验。

设备顶部设计采用流畅的弧线设计，兼具科技感与视觉美感，集成先进的防尾随模块，有效判断尾随情况，全面提升安全等级。同时，配备的动态灯光引导系统与人性化交互界面相结合，营造直观而友好的视觉引导氛围，协助旅客快速、流畅地完成验证过程。

工作过程：旅客进入第一道门后，将护照放置在证件阅读器上，系统迅速完成证件信息的识别与验证。随后，旅客进入第

二道门区域，此时可根据实际需求灵活组合搭配人脸、虹膜或指纹识别技术，实现多种验证模式，进一步提升身份核验的精确度和安全性。当所有验证程序顺利通过后，系统自动开启门翼，让旅客顺畅通行。

应用场景：适用于机场、边境口岸、海关等出入口控制区域。

系统整体结构采用高强度且耐腐蚀的不锈钢，外观可依据客户需求进行个性化色彩喷涂，兼具坚固耐用性与卓越的视觉效果，完美融入不同应用场景。材料的优异性可有效抵御高频次使用带来的磨损，长时间保持美观如新。此外，模块化抽拉式设计大大简化设备的维护与零部件更换流程，有效节省维护成本，确保系统持续稳定运行。



康保安防系统（中国）有限公司
北京临空经济核心区裕安路29号康保工业园
业务咨询：+86-10-57385555

"幻影"边检查验闸机系统

HSB-CB21-05

技术细节

箱体材质: 箱体框架由不锈钢制成, 扶手表面喷涂, 中间镶嵌钢化玻璃。

门翼材质: PMMA(表面硬化处理)

导引配置: 扶手周边全方位配置LED灯。

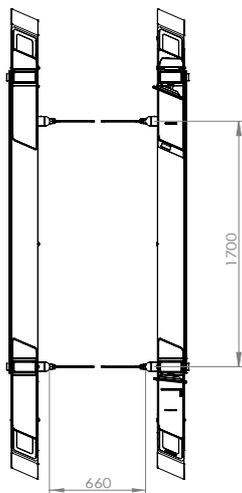
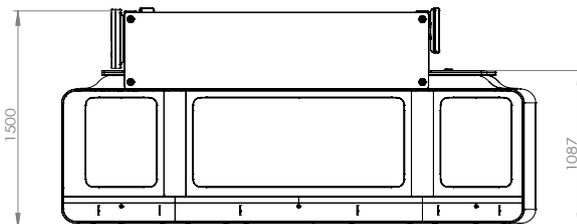
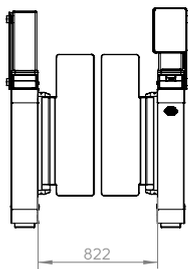
护照阅读器: 用于读取护照等国际证件信息。

人脸识别模块: 用于人脸信息验证比对。

指纹验证模块: 用于指纹验证信息。

技术参数

闸机高度	1504 mm
闸机长度	3255 mm
扶手高度	1090 mm
通道宽度	650 mm
总宽度	1184 mm
门翼上缘	1200 mm
供电电源	110-240V VAC 50/60 Hz, 350VA
额定功率	≤450 W



可选项

- 通道宽度 (最大950mm)
- 虹膜验证模块
- RGB三基色氛围灯
- 可集成常见的读卡器和显示器等部件
- 可集成顶部AI视觉防尾随和投影灯



康保安防系统(中国)有限公司
北京临空经济核心区裕安路29号康保工业园
业务咨询: +86-10-57385555