



# 检测报告

## Test Report

送检企业: 北京环宇畅行科技有限公司

样品名称: 集成操控台

检验类别: 委托检验



厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Technology Co.Ltd

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



|         |                                                                                                                                                                           |      |                                     |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------------------------|
| 样品名称    | : 集成操作台                                                                                                                                                                   | 型号规格 | : 多规格定制产品                           |
| 商标      | : 畅行智慧营院                                                                                                                                                                  | 样品数量 | : 7 pcs                             |
| 委托单位    | : 北京环宇畅行科技有限公司                                                                                                                                                            |      |                                     |
| 委托单位地址  | : 北京市石景山区京原路 19 号院 4 号楼九层 906 房间                                                                                                                                          |      |                                     |
| 生产单位    | : 北京环宇畅行科技有限公司                                                                                                                                                            |      |                                     |
| 生产单位地址  | : 北京市石景山区京原路 19 号院 4 号楼九层 906 房间                                                                                                                                          |      |                                     |
| 检验类别    | : 委托检验                                                                                                                                                                    | 测试日期 | : 2025 年 01 月 13 日-2025 年 01 月 17 日 |
| 签发日期    | : 2025 年 01 月 17 日                                                                                                                                                        |      |                                     |
| 检验依据    | : 客户委托检验要求<br>信息技术和通信技术设备 第 1 部分: 安全要求<br>GB/T11457-2006、GJB5000B-2021、GJB8000-2013、GJB2786A-2009、GJB438C-2021、GJB5235-2004、<br>GJB439A-2013、GJB/Z102A-2012、GJB/Z141-2004 |      |                                     |
| 检验项目    | : 见后续                                                                                                                                                                     |      |                                     |
| 样品特征和状态 | : 完好                                                                                                                                                                      |      |                                     |
| 环境温度    | : 24.6℃                                                                                                                                                                   | 环境湿度 | : 63.8%                             |
| 测试结果    | : 本次委托检验, 所检项目全部符合标准要求, 达到标准要求                                                                                                                                            |      |                                     |

报告编制:

张华伟

报告审核:

杨群

报告签发:

杨群

检测专用章

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI202533056A177

| 序号                   | 检验项目                     | 技术要求                 | 检验结果                     | 单向判定  |                        |       |    |
|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|-------|------------------------|-------|----|
| 1                    | 操作台<br>(2 人位)            | 框架结构                 | 模块化设计内部主框架为 2.0mm 冷轧钢板   | 2.0   | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 前后门板为 1.2mm 冷轧钢板         | 1.2mm | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 背墙采用铝型材, 防静电喷塑处理         | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 内置 PDU 电源                | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          | 台面、侧板<br>材质<br>(款式一) | 实木颗粒板                    | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | E1 级环保标准                 | ENF 级 | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 上下表面高压耐磨耐火板              | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 安全负荷大于 250kg             | 280kg | 合格                     |       |    |
|                      |                          | 台面、侧板<br>材质<br>(款式二) | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑 | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 木板面材质三聚氰胺板               | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | 金属柜体材质 SPCC 优质冷轧钢        | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      |                          |                      | E1 级环保标准                 | E1 级  | 合格                     |       |    |
|                      |                          | 2                    | 操作台<br>(3 人位)            | 框架结构  | 模块化设计内部主框架为 2.0mm 冷轧钢板 | 2.0   | 合格 |
|                      |                          |                      |                          |       | 前后门板为 1.2mm 冷轧钢板       | 1.2mm | 合格 |
| 背墙采用铝型材, 防静电喷塑处理     | 符合                       |                      |                          |       | 合格                     |       |    |
| 内置 PDU 电源            | 符合                       |                      |                          |       | 合格                     |       |    |
| 台面、侧板<br>材质<br>(款式一) | 实木颗粒板                    |                      |                          | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      | E1 级环保标准                 |                      |                          | ENF 级 | 合格                     |       |    |
|                      | 上下表面高压耐磨耐火板              |                      |                          | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      | 安全负荷大于 250kg             |                      |                          | 280kg | 合格                     |       |    |
| 台面、侧板<br>材质<br>(款式二) | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑 |                      |                          | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      | 木板面材质三聚氰胺板               |                      |                          | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      | 金属柜体材质 SPCC 优质冷轧钢        |                      |                          | 符合    | 合格                     |       |    |
|                      | E1 级环保标准                 |                      |                          | E1 级  | 合格                     |       |    |
| 3                    | 操作台<br>(4 人位)            |                      |                          | 框架结构  | 模块化设计内部主框架为 2.0mm 冷轧钢板 | 2.0   | 合格 |
|                      |                          |                      |                          |       | 前后门板为 1.2mm 冷轧钢板       | 1.2mm | 合格 |
|                      |                          | 背墙采用铝型材, 防静电喷塑处理     | 符合                       |       | 合格                     |       |    |
|                      |                          | 内置 PDU 电源            | 符合                       |       | 合格                     |       |    |
|                      |                          | 台面、侧板                | 实木颗粒板                    | 符合    | 合格                     |       |    |

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI202533056A177

|              |               |                      |                          |       |    |
|--------------|---------------|----------------------|--------------------------|-------|----|
|              |               | 材质<br>(款式一)          | E1 级环保标准                 | ENF 级 | 合格 |
|              |               |                      | 上下表面高压耐磨耐火板              | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 整体厚度 27mm                | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 安全负荷大于 250kg             | 280kg | 合格 |
|              |               |                      | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑 | 符合    | 合格 |
|              |               | 台面、侧板<br>材质<br>(款式二) | 木板面材质三聚氰胺板               | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 金属柜体材质 SPCC 优质冷轧钢        | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | E1 级环保标准                 | E1 级  | 合格 |
|              |               |                      | 安全负荷大于 250kg             | 280kg | 合格 |
|              |               |                      | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑 | 符合    | 合格 |
| 4            | 操作台<br>(6 人位) | 框架结构                 | 模块化设计内部主框架为 2.0mm 冷轧钢板   | 2.0   | 合格 |
|              |               |                      | 前后门板为 1.2mm 冷轧钢板         | 1.2mm | 合格 |
|              |               |                      | 背墙采用铝型材, 防静电喷塑处理         | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 内置 PDU 电源                | 符合    | 合格 |
|              |               | 台面、侧板<br>材质<br>(款式一) | 实木颗粒板                    | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | E1 级环保标准                 | ENF 级 | 合格 |
|              |               |                      | 上下表面高压耐磨耐火板              | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 整体厚度 27mm                | 符合    | 合格 |
|              |               | 台面、侧板<br>材质<br>(款式二) | 安全负荷大于 250kg             | 280kg | 合格 |
|              |               |                      | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑 | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 木板面材质三聚氰胺板               | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 金属柜体材质 SPCC 优质冷轧钢        | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | E1 级环保标准                 | E1 级  | 合格 |
|              |               |                      | 安全负荷大于 250kg             | 280kg | 合格 |
| 5            | 操作台<br>(定制)   | 框架结构                 | 模块化设计内部主框架为 2.0mm 冷轧钢板   | 2.0   | 合格 |
|              |               |                      | 前后门板为 1.2mm 冷轧钢板         | 1.2mm | 合格 |
|              |               |                      | 背墙采用铝型材, 防静电喷塑处理         | 符合    | 合格 |
|              |               | 台面、侧板<br>材质<br>(款式一) | 内置 PDU 电源                | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 实木颗粒板                    | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | E1 级环保标准                 | ENF 级 | 合格 |
|              |               |                      | 上下表面高压耐磨耐火板              | 符合    | 合格 |
|              |               |                      | 整体厚度 27mm                | 符合    | 合格 |
| 安全负荷大于 250kg | 280kg         | 合格                   |                          |       |    |

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



报告编号: HYI202533056A177

|   |                      |                     |                              |                             |    |
|---|----------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|----|
|   |                      |                     | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑     | 符合                          | 合格 |
|   | 台面、侧板<br>材质<br>(款式二) |                     | 木板面材质三聚氰胺板                   | 符合                          | 合格 |
|   |                      |                     | 金属柜体材质 SPCC 优质冷轧钢            | 符合                          | 合格 |
|   |                      |                     | E1 级环保标准                     | E1 级                        | 合格 |
|   |                      |                     | 安全负荷大于 250kg                 | 280kg                       | 合格 |
|   |                      |                     | 表面处理脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑     | 符合                          | 合格 |
|   | 组合拼装                 |                     | 可根据现场情况进行工位组合拼装              | 符合                          | 合格 |
| 6 | 内存资源                 |                     | 运行空间 32GB                    | 符合                          | 合格 |
|   |                      |                     | 数据空间 1TB                     | 符合                          | 合格 |
|   | 接口设置                 |                     | 支持 COM 通信接口 8 个              | 支持                          | 合格 |
|   |                      |                     | 支持 USB 接口 6                  | 支持                          | 合格 |
|   |                      |                     | 支持双网口                        | 支持                          | 合格 |
|   | 容量参数                 |                     | 支持控制智能钥匙柜数量 $\geq 10$ 台      | 真机测试 10 台通过, 模拟测试 30 台通过    | 合格 |
|   |                      |                     | 支持控制智能钥匙柜的钥匙位数量 $\geq 500$ 个 | 真机测试 660 个通过, 模拟测试 2760 个通过 | 合格 |
|   |                      |                     | 支持控制车辆门禁通道数量 $\geq 10$ 组     | 真机测试 11 组通过, 模拟测试 30 组通过    | 合格 |
|   | 功能参数                 |                     | 能够与与军车派遣系统对接实现车辆指挥调度业务       | 符合                          | 合格 |
|   |                      |                     | 不包含蓝牙和 wifi 等具有无线功能的模块       | 符合                          | 合格 |
|   |                      | 整机、零部件、操作系统均为国产自主品牌 | 符合                           | 合格                          |    |

\*\*\*\*\*以下无正文\*\*\*\*\*

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



## 注意事项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意, 不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出, 逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

Add: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province

\*\*\*报告结束\*\*\*

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com