

HXKGZH1781G 型开关组合

规格书

1. 原理框图

序号	项目	规格
1-1	原理组成	由 16 个单刀双掷开关组成，每个开关均可独立控制。

2. 技术指标

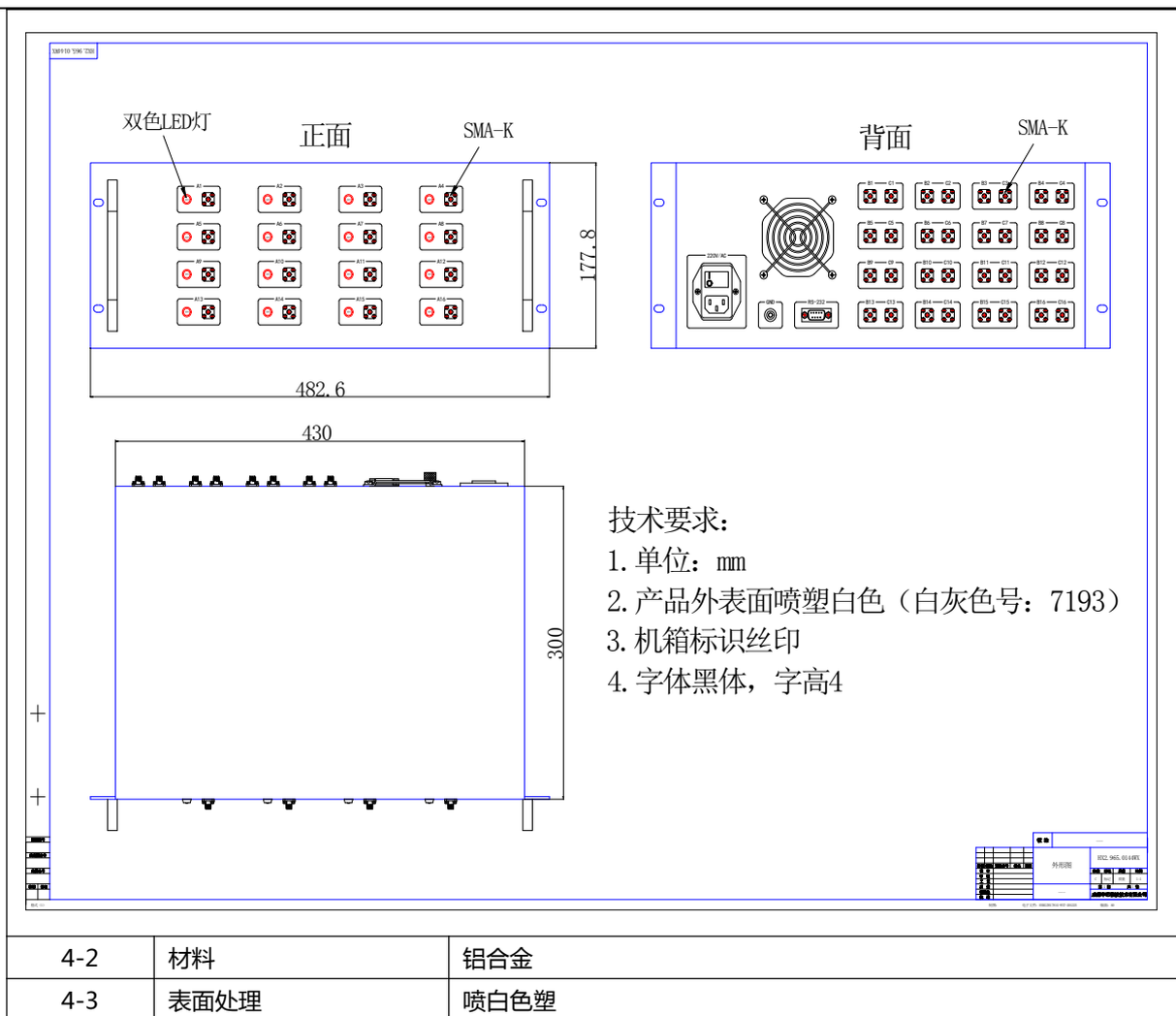
序号	项目	规格
1-1	产品类型	16 组吸收式单刀双掷开关
1-2	输入端口	16 个端口
1-3	输出端口	32 个端口
1-4	工作频率	0.4~8GHz
1-5	隔离度	≥80dB
1-6	插入损耗	≤4dB
1-7	端口驻波	≤2.0
1-8	通道时延一致性	≤0.5ns
1-9	阻 抗	50Ω
1-10	抗烧毁功率	连续波 1W (设计保证)
1-11	开关时间	≤1ms
1-12	射频接口	SMA-50K
1-13	控制接口	DB9-male
1-14	控制方式	RS232
1-15	设备控制	船型开关 ON/OFF
1-16	供电电源	220V/AC±20% (电流≤5A)

3. 环境条件

序号	项目	规格
3-1	工作温度	-10°C ~ +55°C
3-2	存储温度	-20°C ~ +60°C

4. 外形结构

序号	项目	规格
4-1	外形尺寸	4U, 19 寸, 深 300, 见图 4-1, 单位: mm
图 4-1 注: 未注公差按±0.1mm		



5. 交付清单

序号	项目	说明
5-1	开关矩阵	1 台
5-2	电源线	1 根
5-3	使用维护说明书	1 册
5-4	测试报告	1 份
5-5	质保单	1 份
5-6	合格证	1 份
5-7	装箱单	1 份