药房对讲系统设备需求一览表

货物需求一览表

|  |  |
| --- | --- |
| **货物名称** | **数量** |
| **对讲系统** | 1套 |

**配置及参数要求**

一、★中央控制主机:性能指标参考但不低于如下配置

电源电压 100‑240 Vac 50‑60 Hz

功耗 295 W DCN

系统电源 40 Vdc，每个 DCN 插孔最高 85 W

总功率 255 W RS‑232 连接 1 个九针 Sub‑D 插座

频率响应 30 Hz – 20 kHz（-3 dB，额定电平）

额定电平时的 THD < 0.5 %

串扰衰减 > 85 dB，1 kHz

动态范围 > 90 dB

信噪比 > 87 dBA

莲花插额定输入 -24 dBV (+/- 6 dB)

莲花插最大输入 +0 dBV

二、★药房窗口用对讲主机：性能指标参考但不低于如下配置

频率响应 30 Hz 至 20 kHz

耳机负载阻抗 > 32 欧姆 < 1K 欧姆

输出功率 2 x 15 mW/32 欧姆

安装 桌面（便携式或固定式安装）和嵌入式安装

尺寸（高 x 宽 x 厚） （不含话筒）

桌面安装 61 x 190 x 116 毫米（2.4 x 7.5 x 4.6 英寸）

嵌入式安装 6 x 190 x 120 毫米（0.2 x 7.5 x 4.7 英寸）

话筒长度 300 毫米（11.8 英寸）至470 毫米（18.5 英寸）

三、★功能要求：要求楼上窗口向楼下药房讲话时，同一时间只能一个窗口讲话，别的窗口无法打断和插入讲话。讲话窗口的对讲主机上有指示灯指示。楼下药房接收到楼上窗口讲话后，可以任意选择一个窗口进行回话，且只有被选择的窗口的音箱能接收到楼下药房的讲话。

1. ▲：所用布线电缆需与中央主机系统为同品牌厂家的产品，以保证传输质量和可靠性。
2. ▲机柜与电源：机柜与电源需正规厂家的产品，均需符合国家标准，机柜牢固可靠，电源安全保证供电。
3. ▲附件与零配件：所有相关附件与零配件均需符合国家标准，要求安全可靠，保证三年以上正常使用。
4. ▲防手机信号干扰，外观精巧、时尚且符合人机工程学设计，固定话筒

内置扬声器

**售后服务**

1 ★保修期：验收之日起3年内免费提供保修服务。

2 提供专业技术人员的安装、调试和服务。

3 技术人员负责对客户的操作技术培训和相关的技术资料。

4 保修期间设备发生故障，仪器供应方应在8小时内对用户的服务要求做出响应，接到用户维修通知后2个工作日内必须到客户现场。