附件一:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要性能指标 | 数量 |
| 1 | 考试专用耳机 | 1.耳机类型：口语考试专用耳机；  2.佩戴方式：头戴包耳式；  3.耳机频响范围:100Hz-10kHz；  4.产品阻抗：30-50欧姆；  5.耳机插头：USB音频接口；  6.声卡：耳机集成声卡；  7.麦克风：单指向降噪麦克风；  8.线控调节：无任何线控或按钮调节。  备注: 主要性能指标等完全符合闽考院信〔2018〕5号文件中对福建省普通高考英语口语考试标准化考场建设要求。 | 105 |
| 2 | UPS | 1、输入电压范围115～300VAC；（空载） 2、输入功率因素＞0.98 3、输出功率因素达到0.9； 4、电池节数支持；2KVA：48VDC/72VDC； 5、整机效率：≥90% 6、充电稳压精度：±1％； 7、输出电压及频率精度：电压：±1％，频率：±0.05Hz； 8、直流纹波电压：±1％ 9、输入电流谐波THDI＜5%； 10、波形失真度THDV＜3％（线性），THDV＜5％（非线性） 11、零转换时间（市电模式、电池模式)； 12、支持RS232、RS485、干接点及SNMP卡； 13、具有EPO紧急关机功能； 14、具备ECO高效节能模式； | 4 |
| 3 | UPS | 1、输入电压范围110～300VAC；（空载） 2、输入功率因素＞0.98 3、输出功率因素达到0.9； 4、电池节数支持；3KVA：96VDC； 5、整机效率：≥90% 6、充电稳压精度：±1％； 7、输出电压及频率精度：电压：±2％，频率：±0.05Hz； 8、直流纹波电压：±2％ 9、输入电流谐波THDI＜5%； 10、波形失真度THDV＜3％（线性），THDV＜5％（非线性） 11、零转换时间； 12、支持RS232、RS485、干接点及SNMP卡； | 1 |