

无纸化升降终端 (带触控和阵列话筒)



PLS-LT15.6AM 无纸化升降终端
(带触摸和阵列话筒)

规格参数

PLS-LT15.6AM 无纸化升降终端
(带触摸和阵列话筒)

升降器		信噪比	> 90dB
面板材质	铝合金	动态范围	96dB
面板表面	拉丝/磨砂 (黑色/银色可选)	总谐波失真	< 0.05%
机箱外型尺寸	415*120*562mm	麦克风灵敏度	-37dB ± 2dB
面板外型尺寸	430*130*3mm	工作电源	24V DC ± 5%
屏幕尺寸	15.6寸	工作电流	50mA ± 5%
屏幕分辨率	1920*1080	连接方式	T型头、环形手拉手
屏幕比例	16:9	连接头	大8芯 (或网口)
电压	AC 220V	单元开启数量	1/2/3/4/5/6或所有
功率	20W	编号功能	可自定义ID编号
频率	50/60Hz	单元功耗	2W
附件	电源线一条、两头公头的USB传输线一条	最大声压级	125dB (THD < 3%)
触控	十点触摸电容屏	颜色	银色、灰色
话筒		安装方式	嵌入式
麦克风类型	阵列式	系统容量	单路30台, 可扩展65535台
频率响应	30Hz-20KHz		

- 无纸化会议使用终端, 支持触摸操作, 界面风格可支持客户化
- 采用升降显示一体机
- 话筒集成一体化
- 采用铝合金箱体耐腐蚀领先行业标准, 结构CNC精雕工艺更轻薄
- 显示器背面框架纯金属铝合金一体成型, 厚度约为7mm, 表面处理为阳极拉丝
- 传动结构为导轨式钢丝绳, 结构运行稳定噪音小
- 内部采用合理的坦克链走线结构, 机器在运行上升下降不会出现折线卡线
- 面板按键为金属材质, 外观精细质感优越, 长时间使用不会降低按键灵敏度
- 面板统一标配金属电脑主机按钮以及USB数据接口, 丰富产品功能:
- 本产品除屏幕以及电子元器件外, 面板机箱和内部金属件均为铝合金材质, 抗腐蚀性强
- 接口丰富, 面板: USB*1, 开机按钮*1; 视频输入: VGA, HDMI; 数据传输: USB*1, RS485控制接口: RJ45*2
- 双电机驱动 (升降和仰角) 默认为15°, 可调节至30°
- 配件: 一条麦克风单元连接线、8芯线 "T" 型单元连接
- 附件: 电源线一条、两头公头的USB传输线一条