

无纸化升降终端(带触摸)



PLS-LT17.3/PLS-LT18.5/PLS-LT21.5
无纸化升降终端

规格参数

	PLS-LT17.3 无纸化升降终端 (Android)	PLS-LT18.5 无纸化升降终端 (Android)	PLS-LT21.5 无纸化升降终端 (Android)
数据传输	USB*1, RS485控制接口: RJ45*2	USB*1, RS485控制接口: RJ45*2	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°	默认为15°，可调节至30°	默认为15°，可调节至30°
面板材质	铝合金	铝合金	铝合金
面板表面	拉丝/磨砂（黑色/银色可选）	氧化拉丝（银拉丝/黑拉丝可选）	氧化拉丝（银拉丝/黑拉丝可选）
屏幕尺寸	17.3寸	18.3"	21.5寸
屏幕比例	16:9	16:9	16:9
屏幕分辨率	1920*1080	1366*768	1920*1080
电压	AC 220V	AC 220V	AC 220V
功率	20W	20W	20W
频率	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
触控	十点触摸电容屏	十点触摸电容屏	十点触摸电容屏
面板尺寸（长x宽x高）			582*70*3mm
箱体尺寸（长x宽x高）			560*60*562mm

- 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
- 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;
- 附件：电源线一条、两头公头的USB传输线一条