

无纸化升降终端(带触摸)



PLS-LT13.3/PLS-LT15.6 无纸化升降终端

规格参数

PLS-LT13.3 无纸化升降终端
(Android)

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°
面板材质	铝合金
面板表面	拉丝/磨砂（黑色/银色可选）
屏幕尺寸	15.6寸
屏幕比例	16:9
屏幕分辨率	1920*1080
视频切换	VGA、HDMI（按键手动切换）
背光类型	WLED, 15K小时，含LED驱动器
电压	AC 220V
功率	20W
频率	50/60Hz
附件	电源线一条、两头公头的USB传输线一条
触控	十点触摸电容屏

PLS-LT15.6 无纸化升降终端
(Android)

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°
面板材质	铝合金
面板表面	拉丝/磨砂（黑色/银色可选）
屏幕尺寸	13.3"
屏幕比例	16:9
屏幕分辨率	1920*1080
视频切换	VGA、HDMI（按键手动切换）
背光类型	WLED, 15K小时，含LED驱动器
电压	AC 220V
功率	20W
频率	50/60Hz
附件	电源线一条、两头公头的USB传输线一条
触控	十点触摸电容屏

- 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;