

# 无纸化升降终端(带触摸和7"副屏)



PLS-LT18.5S/PLS-LT21.5S无纸化升降终端  
(带触摸和7"副屏)

## 规格参数

PLS-LT18.5 无纸化升降终端  
(带触摸和7"副屏)

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	氧化拉丝（银拉丝/黑拉丝可选）
面板尺寸（长x宽x高）	510*70*3mm
箱体尺寸（长x宽x高）	490*60*647mm
屏幕尺寸	18.5寸
屏幕分辨率	1366*768
屏幕比例	16:9
电压	AC 220V
功率	20W
频率	50/60Hz
触控	十点触摸电容屏

PLS-LT21.5S 无纸化升降终端  
(带触摸和7"副屏)

默认为15°，可调节至30°	铝合金
铝合金	氧化拉丝（银拉丝/黑拉丝可选）
582*70*3mm	560*60*562mm
21.5寸	1920*1080
16:9	16:9
AC 220V	AC 220V
20W	20W
50/60Hz	50/60Hz
十点触摸电容屏	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；数据传输：USB\*1, RS485控制接口：RJ45\*2
- 附件：电源线一条、两头公头的USB传输线一条