

## 急诊科 LED 屏 ( 高端 ) 参数

- 1、显示尺寸(mm) :  $\geq 75$  寸 1652.8x930
- 2、触摸嵌入方式 : 内置一体式 , 非外挂式 ,
- 3、物理分辨率 :  $\geq 4K(3840 \times 2160)$   
触摸感应技术 : 分辨率 32768 ( E ) \* 32768 ( D ) ; 触摸点数 WIN7(旗舰版)免驱 20  
点,Android 驱动 20 点 ; 触摸精度  $\pm 2\text{mm}$  ; 响应时间 4ms~12ms ; 可识别物体  $\geq \Phi$   
5mm 非透明物体 ; 透光率 钢化玻璃 90% ;
- 4、整机峰值亮度 :  $\leq 350\text{cd}/\text{m}^2 \pm 20$
- 5、定位精度 : 90%以上触摸区域为 $\pm 2\text{mm}$
- 6、显示屏防护 : 4mm 全钢化高防爆玻璃
- 7、书写方式 : 手指,触摸笔或其它直径不小于 5mm 非透明物体(多点 8mm )
- 9、电源输入 : AC 200-264V 50/60Hz
- 10、扬声器功率 : 立体声混合双声道 CLASS-D 功放输出 , 额定功率:2x10W
- 11、主板 : ZM.T9632.(T9630)OS3R00 ; 主芯片 : MT9632EAAT ; 中央处理器 ( CPU )  
A53\*4 ; 运行内存 ( RAM ) 2G 系统内存 ( ROM ) 16G 内核版本 Android  
11.0 ( 硬件配置不低于此标准 )
- 12、USB 输入 2 路 ( Type-A 型 USB2.0x2 路)
- 13、音频输入 1 路 PC AUDIO IN
- 14、TOUCH 输出 1 路 TOUCH OUT
- 15、网络输入 2 路标准 RJ45 有线以太网口
- 16、视频输入 无线 2.4G Wi-Fi ,1 路 VGA
- 17、1 路 HDMI,1 组 AV IN ( Mini 3 合 1 )

18、扩展储存 1路 TF CRAD

19、工作温度：0°C~60°C；

20、工作电压：DC5V

21、工作功耗：≥1W

22、**系统**：支持 Windows 7 / Windows10

23、亮度：≥350cd/m<sup>2</sup>

24、功率：≥130W

急诊科

2023年11月16日