

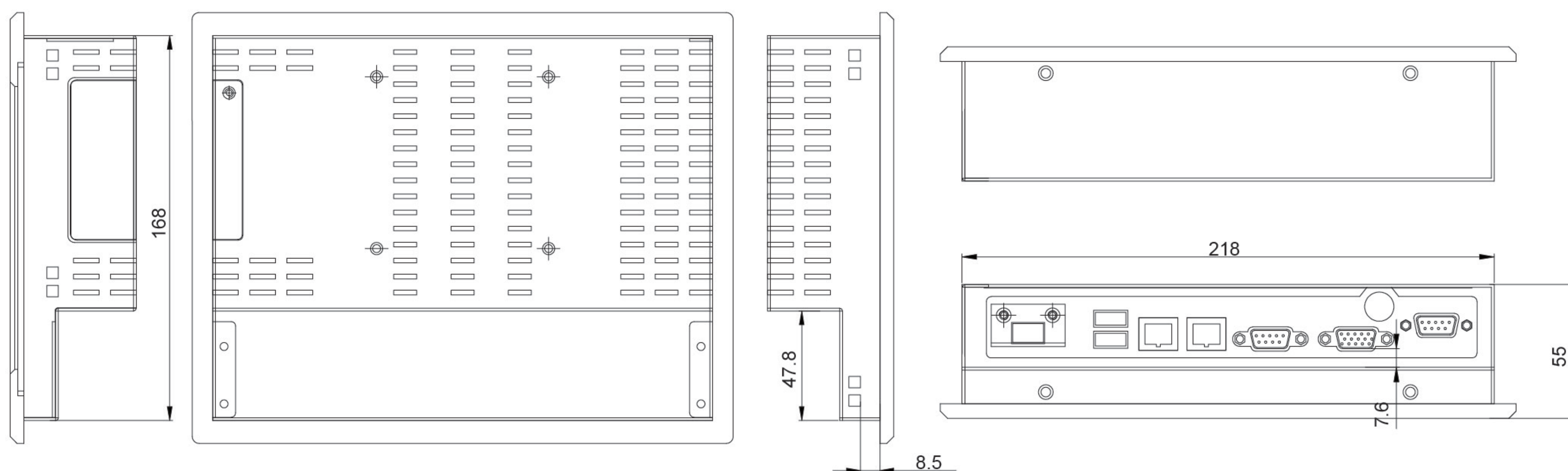
APPC-08TCH-N2600



产品特性

- ◆ 8 " TFT LED液晶显示屏
- ◆ 五线电阻式触摸屏
- ◆ 高强度铝合金面板，喷砂氧化工艺
- ◆ 整机采用无风扇设计，低功耗性能良好
- ◆ 广泛应用于电力、制造业、金融、交通监控等领域

尺寸图



产品规格

处理器	板载Intel Atom N2600 双核1.6GHz	散热	无风扇，铝制壳体自然散热
芯片组	Intel NM10	安装方式	嵌入式，标准VESA壁挂式，台面式
显示	8寸LED工业屏	面板	高强度铝合金面板，喷砂氧化工艺
对比度	500 : 1	颜色	面板黑色，壳体烤漆
亮度	250 (cd/m ²)	重量	机器净重2.25kg
分辨率	800×600	外形尺寸	236mm (W) ×188mm (H) ×55mm (D)
内存	板载2G DDR3 1066MHz内存	开孔尺寸	221mm (W) x171mm (H)
存储	1x mSATA	工作温度	-10°C ~ 60°C
网络接口	2×Gigabit Ethernet Port	储存温度	-20°C ~ 70°C
I/O接口	2xRS-232或 (1xRS-232,1xRS-422/485) , 2xUSB2.0,1xVGA	振动	频率: 5 ~ 15Hz, 幅度: 1mm ; 频率: 15 ~ 200Hz, 加速度: 1g
触摸屏	五线电阻屏	冲击	波形: 半正弦, 宽度: 10mS , 加速度: 10g
电源	12V DC , 可选6~30V DC	电磁兼容性	符合无线电骚扰限值GB9254-1998标准B级

订货信息

型号	规格
APPC-08TCH-N2600-XX	8"Intel atom N2600 1.6GHZ 800×600 fanless Panel PC 2G DDR3