

PH7.62 室内三合一全彩显示屏相关参数

产品型号	PH7.62-S/IR-L976H976
1.像素	
相素 LED 灯	Smd 1210
相素组成	1R, 1G, 1B
波长(nm)	R: 626-628, G: 518-520, B: 466-468
相素间距(mm)	7.62
2.模组	
模组尺寸(mm)	244*122 * 20
模组相素 (dot)	32 * 16
3.箱体	
模组数(pcs/box)	4 (L) * 8(H)
箱体尺寸(mm)	976(L)* 976(H)* 150
箱体相素(dot)	128 * 128
箱体材料	铝合金或铁合金
重量 (kg/box)	铝合金:40 or 铁合金:50
4.包装	
包装方式	两个箱体装入一个木箱
包装箱材料	木箱或航空箱
包装箱尺寸 (mm)	1100*1150*480
5.详细参数	
密度(dots/M2)	17220
白平衡亮度(cd/m ²)	≥900
色温(K)	5000—9500 (可调)
亮度调节	100 级软件自动可调.
发光角	H160°;V 140°
最佳视距(m)	2—70
通讯距离(m)	网线:120 光纤:1000
扫描方式	1/8 扫
驱动方式	恒流驱动
灰度	16384 级灰度
显示颜色	4, 398, 046, 511, 104
刷新率 (Hz)	1200
图像显示方式	与控制电脑显示屏,点对点印
数字接口	DVI
输入信号	Video:PAL/NTSC optioned.VGA,Svideo,DVD,TV
显示点阵	800 * 600, 1024 * 768, 1280 * 1024



深圳市齐普光电有限公司
SHENZHEN CHIP OPTECH CO.,LTD.

软件	支持 WINDOWS 系列系统.
防护等级	IP64
工作温度(°C)	-10~+50
湿度(RH)	Up to 95
保存温度 (°C)	-30~+70
寿命(hours)	≥100,000
失控点	≤3/10, 000
整屏平整度	≤1mm
维护方式	前维护,后维护.
支持电压	(include CE/GS or UL/CSA certificate) 110V/60HZ, 220V/50HZ
能耗(w/m ²)	Max: 500, Average: ≥300