

Micro小间距LED显示屏之COB系列参数表

规格型号	GZN-P0.9	GZN-P1.2	GZN-P1.5	GZN-P1.9
点间距	0.9mm	1.2mm	1.5mm	1.9mm
像素构成	COB 3 in 1	COB 3 in 1	COB 3 in 1	COB 3 in 1
模组分辨率	320点×180点	240点×270点	192点×216点	160点×180点
模组尺寸	300×168.75mm	300×337.5mm	300×337.5mm	300×337.5mm
箱体分辨率	640点×360点	480点×270点	384点×216点	320点×180点
箱体尺寸	600×337.5mm	600×337.5mm	600)×337.5mm	600×337.5mm
模组重量	1.6kg	1.6kg	1.6kg	1.6kg
模组拼接	≤0.05mm	≤0.05mm	≤0.05mm	≤0.05mm
对比度	≥10000:1	≥10000:1	≥10000:1	≥10000:1
亮度	300-1200cd/m <sup>2</sup> 亮度可随现场环境亮度变化自动调节			
平均功率	≤150 (W/m <sup>2</sup> )			
最大功率	≤450 (W/m <sup>2</sup> )			
刷新频率	≥4020Hz			
工作温度范围	“-25℃~45℃			
工作湿度范围	10%~93%RH			
供电要求	110/240V/AC (50-60HZ)			
灰度	16bit			
使用环境	室内			
换帧频率	≥60Hz			
材质	压铸铝			
发光点中心距偏差	≤1%			
箱体运行噪音	0dB			
水平垂直视角	≥170°			
单点亮度校正存储	数据存储在模组上			