

全息隐形屏产品参数表

版本：MXW-20240814

产品型号	A3-2	
灯珠规格	2121	
像素间距 (mm)	3.91-3.91	
像素密度 (dot/ m ²)	65536	
感官透明度	92%	
屏幕尺寸(inch)	/	/
显示尺寸 (mm)	1000*2000	1000*2000
机身尺寸 (mm)	1020*2230*75	1020*2452*500
显示分辨率 (dot)	256*512	256*512
白平衡亮度 (cd/ m ²)	≥3000 (黑灯) ≥4500 (白灯)	
最大功耗 (W/m ²)	865	
平均功耗 (W/m ²)	330	
色温 (K)	3000~10000	
扫描方式	单点单控、静态驱动	
换帧频率 (Hz)	60~120	
封装形式	灯驱一体封装	
灯珠工作寿命	≥ 10 万小时	
灰度等级	16bit	
输入工作电压	AC100~240V 50/60Hz	
模组工作电压	DC4.2V ±0.2V	
工作环境温度	-20℃ ~ 50℃	
工作环境湿度	20%RH ~ 85%RH, 无冷凝	
存储温度	-20℃ ~ 60℃	
存储湿度	10%RH ~ 85%RH, 无冷凝	
IP 防护等级	IP20	
安装方式	立式、挂装	
安装使用环境	户内	
包装方式	珍珠棉+木箱/航空箱	