

环境辐射检测仪用25664OLED屏，黄字显示屏

产品名称	环境辐射检测仪用25664OLED屏，黄字显示屏
公司名称	杭州佳显科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:清达 型号:HGS25664 规格:256*64
公司地址	浙江省杭州市余杭区仁和街道永泰路2号（联东U谷）22幢
联系电话	15801260665

产品详情

王小姐 15801206550 QQ1437290804

环境辐射检测仪用25664OLED屏，黄字显示屏

显示类型 OLED/黄字

数据输入 68时序

占空比 1/64占空比

驱动 IC SSD1322

外壳 0.6T

工作温度 -30 oC ~80oC

存储温度 -40 oC ~ 80 oC

外形尺寸 116.0(W) × 37.0(H) × 9.5MAX.(T) mm

可视区 78.78(W) × 21.18(H) mm

有效区 76.78(W) × 19.18(H) mm

点阵 256Dots × 64Dots ---

点距离 0.30(W) × 0.30(H) mm

点大小 0.28(W) × 0.28(H) mm

OLED是清达光电重点研发的项目之一。由于 OLED显示具有自发光、极宽视角、轻、薄等优点；响应速度快，使用温度范围广；高亮度，高发光效率；抗震能力强等一系列的优点，因此它被称为未来的理想显示器。清达光电开发的多款OLED显示模块已用于环保、医疗、电力和军工行业，并获得了广泛的赞誉。