雷曼光电Ledman

成立于2004年,国内领先的LED高科技产品及解决方案提供商,雷曼光电专注于8K超高清视频产业,助力5G+8K发展,以基于COB先进技术的8K Micro

LED超高清显示产品为龙头,联动打造LED全系列产品和解决方案生态

品牌简介

深圳雷曼光电科技股份有限公司(证券简称:雷曼光电,证券代码:300 162)成立于2004年,是全球知名的LED超高清显示专家,8K超高清LED 巨幕显示领导者,中国航天事业战略合作伙伴。雷曼光电专注于8K超高清视频产业,助力5G+8K发展,以基于COB先进技术的8K Micro LED超高清显示产品为龙头,联动打造LED全系列产品和解决方案生态。

雷曼光电围绕高科技LED产品,建立了包括基于COB先进技术的Micro LED超高清显示、雷曼LEDHUB智慧会议显示系统、雷曼Micro LED私人巨幕影院、LED智能照明、LED创意显示在内的LED全系列产品生态及解决方案体系。在当今5G极速覆盖的时代背景下,雷曼光电紧跟时代潮流,以5G+8K+AI为起点,致力于在智慧城市、数据中心可视化解决方案等领域的平台构建。

雷曼光电研发、制造、销售及服务体系完善,拥有从封装到下游显示应用的产业链整合优势。公司总部位于深圳市南山区,在惠州市设有智能化产业研发及制造基地。目前雷曼光电在全国已设华东、华南、华北、华中、西南、西北六个国内营销中心及多个办事处,为客户提供即时技术及服务支持。

雷曼光电下属公司有惠州雷曼光电科技有限公司、广州雷曼光电科技有限公司、深圳雷曼节能发展有限公司、深圳市拓享科技有限公司、拓享(越南)有限公司、深圳市康硕展电子有限公司,深圳市雷美瑞控股有限公司等。

基于17年封装经验,16年的显示屏制造经验,以及7年Micro LED研发经验,雷曼光电积累各项自主专利300余项,其中"LED及其封装方法""一种LED发光器件及显示屏"获得中国专利优秀奖。

2018年,雷曼光电成功发布并量产了采用COB集成封装技术的8K Micro L ED超高清显示系列产品,2019年,雷曼光电发布110吋、138吋、165吋基于COB超高清显示面板的雷曼LEDHUB智慧会议显示系统系列产品,解决大尺寸视频及会议显示及应用痛点,雷曼LEDHUB成为商用高效显示优选。2020年,雷曼光电首发Micro LED像素引擎显示技术,为解决行业显示清晰度与成本的矛盾提供新思路。2021年9月,雷曼光电发布首款消费级家用显示产品——雷曼Micro

LED私人巨幕影院,正式进军家用显示市场。

截至目前,雷曼光电系列超高清显示系列产品已广泛应用于安防、监控、教育、指挥中心、商业中心、会议中心等多个专业及商业显示领域,超高清显示产品远销美国、日本、德国等地,打造了包括国庆60周年600万颗LED"雷曼芯"闪耀天安门广场、人民大会堂LED照明改造工程、深圳大亚湾核电站磁冷路灯工程、深圳证券交易所新大厦LED显示屏工程等在内的众多经典案例。

本文链接: https://dgcm.net/wenan/llgdledm-428574.html