

重庆市电子科技大学采用深圳市迈芯维LED小间距COB封装显示屏

产品名称	重庆市电子科技大学采用深圳市迈芯维LED小间距COB封装显示屏
公司名称	深圳市康普信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦A1104、A1104-1、A1104-2、A1104-3
联系电话	0755-21038002 18565839923

产品详情

COB封装技术是目前LED显示屏技术的领先方案之一，COB封装的LED是将LED芯片直接焊接在PCB板上，避免了传统封装LED的壳体形式，使灯珠体积大幅度减小，使灯珠封装更加紧凑和密集，从而使整个屏幕的色彩更加温润自然且富有层次感，将画面还原度提高至**，使屏幕的清晰度、色彩重现度、亮度、对比度以及屏幕平整度都得到了极大地提升。迈芯维公司的LED显示屏具有以下优点：1.小间距表现强：小间距显示技术的优点就是可以实现超高清、更细腻的视频效果。2.全景LED小间距显示屏实现无缝“超大”高清显示：具有智能色彩性能及全景图像无损处理等优点。3.高清晰度与超高亮度：采用更高的精度才能保证屏幕的清晰度、颜色，而超高亮度则能保证在各种环境下还能有很好的显示效果。4.高鲜艳度且抗辐射能力强：在算法方面也有突破性表现能有效的减少辐射对显示屏的影响，增加显示屏质量。在繁忙的现代生活中，我们收到了一种不断增加的娱乐需求，这种需求也涉及到了我们的各方面的生活和工作，这时候，LED显示屏体现了自己的强大优势，LED显示屏以其良好的清晰度、颜色还原度和亮度，以及可靠性强的特点，得到了越来越多的应用。而迈芯维LED小间距COB封装的显示屏，则更加亲民，在重庆市电子科技大学的应用中，它提高了学校的教学与科研实力，为师生的工作、学习、娱乐等提供了优质的体验。