

摄像机外壳生产厂家鑫浩达|深圳摄像机外壳供应商|

产品名称	摄像机外壳生产厂家鑫浩达 深圳摄像机外壳供应商
公司名称	深圳鑫浩达机电技术有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳深圳市宝安区光明新区公明田寮第七工业区47栋3楼
联系电话	0755-21502359 13510833209

产品详情

【鑫浩达】专业提供摄像机外壳|监控摄像机外壳|摄像机外壳生产厂家|摄像机外壳配件|摄像机外壳加工。下面由鑫浩达告诉您镜头的工作特性（1）标准（中焦距）镜头的工作特性 标准镜头的变焦镜头提供的视场和我们眼睛所看到的现场差不多（ $20^{\circ} \sim 27^{\circ}$ 左右），所拍摄的图象中，前景物、中景物和背景物之间比例的大小，深度等空间关系看起来也接近我们正常的视觉规律，有真实的透视感。这种镜头有着中等景深，在拍摄主体周围的很大区域内均可很好地聚焦，但在最远的背景和最近的前景上略有些散焦。（2）广角（短焦距）镜头的工作特性 广角镜头提供一很小的图象放大率和广阔的水平视场（ 30° 以上）。通过广角镜头的拍摄，将前景物、中景物和背景物之间的正常比例关系、深度上的空间夸大了，即前景物看上去比背景物大了很多，根据人们正常的视觉规律就会造成前景物和背景物之间的距离加大，即深度增加了的错觉。（3）窄角（长焦距）镜头的工作特性 长焦距镜头产生的视场很窄（小于 20° ），但物体放大率比较大。长焦距镜头摄取景物中有限的一部分，使它充满荧光屏，得到其它镜头摄不到的放大效果，而且不受距离的限制，即摄像机不必靠近就可以拍摄到远处物体的清晰的图象，所以这种镜头又叫望远镜头或远摄镜头。长焦距镜头与广角镜头正相反，它压缩了前景物、中景物和背景物之间的比例关系，看起来被摄物体间的相对距离缩小了，造成被摄物密集的错觉。

深圳鑫浩达机电有限公司 地址：深圳市光明新区公明田寮第七工业区47栋3楼 联系电话1：13510833209

联系人：曾生 联系电话2：13502886155 联系人：龚小姐 电话：0755-21502359 传真：0755-29949216