

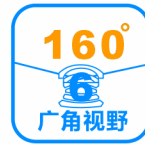
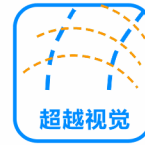


雷达图像同步预警摄像机

AC-1HP-ROH-RI



产品优点



功能特点

毫米波雷达探测障碍物，最远响应距离3米
主动探测大小移动物体、障碍物及时输出报警信号
远近范围有绿、黄、红区块显示，视觉提醒更精确

AHD广角视频叠加输出，更直观判断碰撞风险
动态检测OSD倒车线视频融合一体直观显示
支持I/O输出报警信号，可外接声光报警器及其它设备

应用场景



雷达检测后方车辆碰撞风险



雷达检测后方人体碰撞风险



雷达检测后方近距离人体



夜间无光源检测后方远距离人体

主要参数

图像传感器	1/2.7 CMOS
视频制式	PAL/NTSC
有效像素	1280×960
视频清晰度	720P 130万像素
视频类型	AHD 全彩
最低照度	0.00Lux F1.2
镜头	2.1mm 水平160度
雷达参数	10.4~12GHz，分辨率 0.01m
探测效果	3m范围内，精度优于0.1m，探测范围：水平120°垂直70°
检测类型	行人、自行车、摩托车，各类汽车
工作电压	DC10V-DC24V
工作温度	-30°C ~ +70°C