

洛克希德·马丁公司为美国陆军提供先进车载光学传感器系统

李雅琼 (2010.10.29)

[本站2010年10月29日报道] 洛克希德·马丁公司获得美国陆军通信电子指挥采办中心一份价值1.38亿美元的和合同，订购200套新的Gyrocam车载光学传感器系统。根据合同，洛克希德·马丁公司将在位于佛罗里达州的工厂进行生产，生产工作将持续到2011年上半年。

Gyrocam车载光学传感器系统可安装在各种地面车辆上用于远距离监视，它在15英寸的陀螺稳定万向架内安装了高分辨率彩色、夜视和热传感器。据该公司负责人称，Gyrocam可帮助士兵识别威胁目标和叛乱分子。

洛克希德·马丁公司已经为服役于阿富汗和伊拉克的防地雷反伏击车安装了800套Gyrocam系统。这些系统帮助士兵在苛刻的环境下完成了监视任务。

[上条新闻](#) [下条新闻](#)