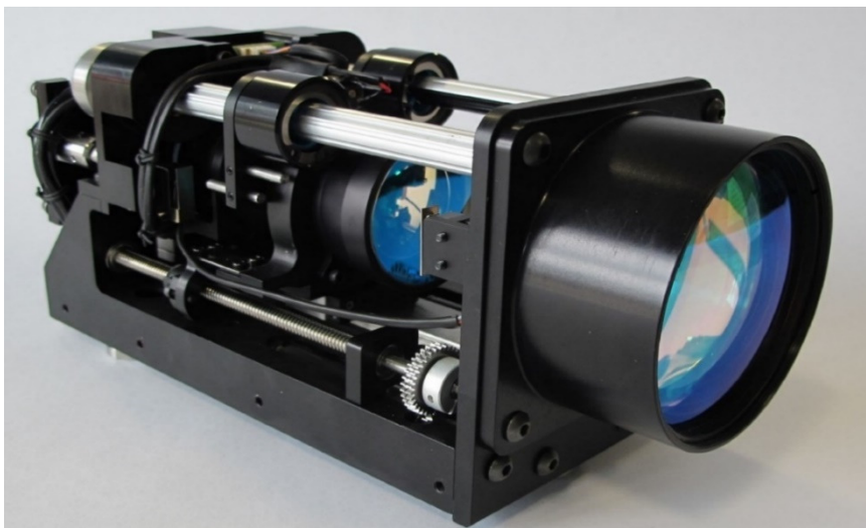


简介

虹科伙伴 Beck Optronic Solutions 提供一系列基于通用底盘并共享相同控制电子设备的高性能耐用型变焦镜头。应用包括但不限于远程监视、边境安全和远程控制武器站。该镜头设计用于 400-1100nm 波段。整个系统是完全自动化的远程控制，完全符合MIL-SPEC 标准，并且可以定制以满足特定要求。



参数

焦距	10 mm ~ 220 mm
F/#	F/4 (变焦范围恒定值)
图像尺寸	6 mm 对角线
光谱矫正范围	400 nm ~ 1.1 μm
视场	35.7° 于 10 mm 1.56° 于 200 mm
聚焦范围	10 m到无限远
变焦速度	从10 mm 到220 mm 时间≤5 s(在 -15°C会增加)
聚焦速度	从10m到无限远时间≤5 s
视轴保持	≤+/-0.1 mrad
运行/存放温度范围	-15°C ~ +70°C
重量	1.9 kg
工作电压	12 V DC主板, 8V DC发动机
供电要求	最大电流0.75 A
振动	履带机械, MIL-STD-810G, 方法 514.6
冲击	运输: 每方向3个冲击, 25 g @ 6 ms
尺寸	227 mm x 75 mm x 75 mm
相机接口	C mount
控制界面	RS-422/USB 或UART TTL (客户指定y)

Beck optronic solutions中国区代理
 广州虹科电子科技有限公司
 邮箱: sales@hkaco.com/ info@hkaco.com
 电话: 400-999-3848
 官网: www.hophotonix.com