

加拿大纽康测距仪模块 纽康LRF MOD4EC

产品名称	加拿大纽康测距仪模块 纽康LRF MOD4EC
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:纽康 型号:LRF MOD4EC 产地:加拿大
公司地址	洪山区洪山街武汉创意天地三、四期创意工坊2号3层1号
联系电话	13317185250

产品详情

Product overview:

The new MOD4EC is specially designed for remote operation platforms. In addition to the stand function, this new module can be attached to the mini typhoon, claw and other systems for quick release installation. The device is designed to endure harsh working conditions in the real world.

The device can withstand high vibration, wide working temperature range, dust, rainwater and RF interference.

MOD4EC provides a continuous power source for measuring distance, speed, azimuth and elevation. Other functions include gating, fast scanning, target selection and so on.

This machine can be integrated by other RS232 systems. In the design of the LRF module precision target acquisition, special attention is paid to the capability hole line of sight unit, which is used for existing platforms. A movable visual channel is connected to a video camera to enable fast axis of view and visual integration with other viewing systems.

加拿大纽康测距仪模块 纽康LRF MOD4EC产品概述：

新的MOD4EC针对远程操作平台的小型专门设计。除了外站在功能，这种新的模块可以附着到迷你台风，爪和其他系统的快速释放安装。该装置的设计忍受现实世界的恶劣的工作条件。

该装置能承受高振动，工作温度范围宽，灰尘，雨水，和RF干扰。

MOD4EC提供距离，速度，方位和仰角测量的持续动力源。其他功能还包括门控，快速扫描，目标选择等。

本机可以通过RS232其他系统集成。在设计该LRF模块精度目标获取，特别注意了能力孔视线的单元

，它被用来对现有的平台。一个可移动的视觉信道和一个视频摄像机连接以便能进行快速视轴，并与其他观察系统的视觉集成。

加拿大纽康测距仪模块 纽康LRF MOD4EC技术指标：

激光类型,nm：905 nm,人眼安全

测量范围,m：1 - 4,000

距离测量精度,m：±1

方位角测量范围：6,400 mils/ 360°

高程测量范围：±60°

方位角测量精度：±1°

高程测量精度：±1°

距离分辨率,m：1

测量时间,秒：0.5

光束发散,mrad：1

电源：9V DC

环境保护：防震

防水：IP 66 / IP 67 (自选)

尺寸,mm：230x210x95

重量,kg：2.6