

# Atik 16200制冷高分辨率天文科研科学级相机

产品名称	Atik 16200制冷高分辨率天文科研科学级相机
公司名称	北京领宇天际科技有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市顺义区物流园八街9号院1号楼216室
联系电话	15718881645

## 产品详情

Atik 16200制冷高分辨率天文科研科学级相机Atik 16200制冷高分辨率天文科研科学级相机

Atik 16200 采用外壳设计，对角线为 35 mm。像素6m 传感器使其适用于大范围的望远镜。相机的大画幅尺寸使其成为捕捉夜空宽视野和放大感兴趣的深空区域的天文摄影师的理想选择。并且支持OEM。

规格参数：

传感器型号: CCD - KAF-16200

水平分辨率: 4499 pixels

垂直分辨率: 3599 pixels

像素大小: 6 μm x 6 μm

ADC: 16 bit

读出噪声: 9e- typical value

增益系数: 0.6e-/ ADU

满井容量: ~40,000e-

暗电流: >0.25 electrons/second at 0 °C

数字接口: USB 2.0 High Speed

电源: 12V DC 2.5A

曝光时长: Unlimited

小曝光时长: 200 ms

制冷: Thermoelectric set point with max  $\leq -50^{\circ}\text{C}$

重量: approx. 1.3 kg

焦距: 19.5mm  $\pm$  0.5

颜色: 单/彩