

# 高分辨率天文相机ATIK Cameras Atik Horizon II

产品名称	高分辨率天文相机ATIK Cameras Atik Horizon II
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

高分辨率天文相机ATIK Cameras Atik Horizon II

高分辨率天文相机ATIK Cameras Atik Horizon II

Atik Horizon II是为深空天文摄影技术开发的Atik CMOS相机的后续产品。前置摄像头像素为1600万像素, 极低的读取噪音和令人难以置信的快速读取速度。在保持初Horizn的核心元素 ( 如对角线为21.9mm的16MP CMOS传感器 ) 的同时, 它的变化也多种多样。Horizon II现在普通模式的基础上新增了省电和快速两种模式: 在省电模式可生成质量的图像, 在快速模式下可提高帧速率。

ATIK Cameras Atik Horizon II

ATIK Cameras Atik Horizon II USB3

ATIK Cameras Atik Horizon II

Horizon II适用于深空、行星和EAA成像。

支持OEM。

Atik Horizon II兼容我们的无限实时堆栈软件，为您提供在近乎实时的环境中欣赏令人难以置信的夜空。

这不仅对视频天文学家和公众来说非常棒，而且轻松进入天体摄影的行列。我们软硬件结合的动态图像处理让您快速使用掌握。先进的功能让您快速进入星空的探索。

技术规格：

传感器类型：Panasonic MN34230 4/3 “ CMOS

分辨率：4644 X 3506(1628万像素)

像素大小：3.8 μm x 3.8 μm

ADC：12bit

接口：USB 2.0或USB 3.0

电源：12v DC 2A

曝光时长：制

小曝光时长：18s

重量：约 525克

背焦距：13mm  $\pm$  0.5

镜头接口：M42x0,75

颜色：单色/彩色

冷却: 热电半导体冷却  $T \Rightarrow -40\text{ }^{\circ}\text{C}$

系统要求

Windows 10 / Win8

USB 2.0或USB 3.0端口