

## 微型立体支架MkII

"狭小的空间、非凡的视角和复杂的拍摄环境激发Stereotec公司研发了新款微型立体支架MkII，是目前市面上最小巧、最精准、又易于使用的分光板式立体支架之一。"

-佛罗里安·梅尔，高级立体摄影师，德国STEREOTEC公司"

新款微型立体支架是STEREOTEC产品系列中最小巧的一款支架。微型立体支架可适应最严苛的拍摄环境，非常灵活且易于使用。将微型立体支架安装在汽车仪表盘上来拍摄赛车手令人惊叹的视角，当戴上降落伞从飞机上下跳时，握住微型立体支架即可拍摄滑雪比赛；或使用防水外壳进行潜水拍摄，这一优势是其他支架无可比拟的。紧凑小巧的特色，是拍摄纪录片的最佳设备，保证了与主角的亲密度……



轴间距*	66 mm
夹角	5°
焦距（近似值）	> 8,5 (2/3")
净重	2 kg
高度	22,1 cm
深度（前后深度，随摄影机滑块的调节变化）	20,1 cm
宽度（主框架/分光板盒）	17,5 / 20 cm
可电动控制的轴间距/夹角/滚动/仰俯/高度	/ ✓ / /
摄影（像）机	
迷你（CODEX Action Cam, sinaCAM, Modula, LMP, IndieCam, ...）**	

\*可通过镜头的景深限制

\*\*如果您不确定这里未列出的摄影机是否适用，请向您的Stereotec转销商询问

所有信息都可能会更改，错误和遗漏除外。

## 微型立体支架MkII的特点

- 可电动控制的轴间距和夹角
- 使用顶部或底部拍摄器模式
- 特殊的IRND滤镜和四分之一波长延迟器
- 可手持拍摄，或在摄影机稳定器上拍摄，安装在有限的空间里、吊臂、三脚架、轨道车、万向环、无人机等上进行使用
- 数字计数器保证了实用性最佳以及精准射击轴间距和夹角，精度达0.1mm
- 可租赁防水外壳