

## 中型立体支架

"在紧凑性和稳定性方面，STEREOTEC中型立体支架独一无二。全部轴都可进行电动调节设置，可执行超级快速的校准，确保完美拍摄。"

-Christian Rein(克里斯蒂安·瑞恩)，摄影师，德国

中型立体支架俨然已成为STEREOTEC产品系列中最受欢迎的一款支架。中型立体支架是一款构造超级稳固、高精度度且可完全电动控制的反光镜式立体支架，可适应各种恶劣的天气条件。中型立体支架可应用于吊臂上、崎岖不平的道路上或颠簸的船只上，拍摄过程中不会出现任何麻烦或未对准的问题。中型立体支架的核心在于采用定制的轻型模塑碳纤材质。



轴间距*	115 mm
夹角	4°
焦距 (近似值)	>15,5 mm (S35mm)
净重	18,6 kg
高度 (随摄影机滑块的调节变化)	60 - 75 cm
深度 (前后深度, 随摄影机滑块的调节变化)	57 - 73 cm
宽度 (主框架/分光板盒)	32 / 47 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, ...)**	✓
小型 (ARRI Alexa Mini / Alexa M, RED Weapon / Epic / Scarlet / Raven, Sony P1 / F3 / F5 / F55, Phantom Miro, Panasonic VariCam 35 (头))**	✓
中型 (ARRI Alexa, RED One, Phantom, ...)**	✓

\*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。

## 中型立体支架的特点

- 通过外置马达可电动控制所有11项3D参数
- 采用已获专利的校准技术可精确校准支架
- 通过使用侧面定制的安装孔可直接支撑摇臂的重力中心
- 倒装或正装安装方案转换时无需更改安装设置 (例如：当观众在体育场内观看赛事时，其视线不会被遮挡)
- 采用市面上最高质量的反光镜，防止出现偏光和色彩变化的问题
- 采用模块式升级方案，即从手动控制升级为全遥控/自动校准
- 可订购定制的防雨罩