



見證初級高速BOLT

初級BOLT是一款更輕量緊湊的高速攝影自動設備,比完 整的MRMC BOLT更敏捷更小巧。初級BOLT在空間、重 量、機動性及預算作為關鍵因素的情況下是一款非常理 想的解決方案。

外形雖小, 力量強大

初級BOLT身形很小,但力量絕對不弱,這款緊湊型攝影自動設備能自動化高速捕捉動人而精致的圖像,廣泛應用於商業廣告、桌面模擬演練、廣播、電影和攝影。

初級BOLT非常適合空間緊湊的影棚和外景拍攝。



FLAIR軟件

強大而直觀的軟件讓您即刻創造出驚人的鏡頭!

軸	移動幅度	最大速度
旋轉	+/- 180°	400°/s
上升	+ 147.5 / -130°	390°/s
擺臂	+/- 145°	400°/s
水平	+/- 270°	540°/s
俯仰	+/- 140° /-115°	475°/s
滾動	+/-270°	260°/s
軌道	不限	3 m/s

主要特徵

- № 小巧輕量的高速自動化擺臂
- ◎ 重量僅有110kg(不到BOLT重量的一半)
- № 攝影機載重高達12kg
- ◎ 可用作攝影機支架或者模型推動器
- ◎ 在軌道上的移動速度超過3m/s



轉台

與外部驅動器和模型推動器同步動作, 定時非常精準**。**



可重復

完全掌控攝影機的每次移動,並且可精 確重復。



便攜

便攜輕量的自動設備,不到一小時即 可完成安裝並用於拍攝。



目標追蹤

確定空間內物體的位置,簡化所有復雜 移動。



時間碼

按時間碼觸發。



鏡頭控製

高速而精準地控製變焦、光圈和鏡頭。



高速

速度和精密度超高的緊湊型支架。



MAYA

在Maya中預設動作,再導入BOLT。



定時間隔拍攝

創造具有驚人動態變化和動感的間隔拍攝。



登光

控製DMX燈光。

