

# 机器人系统

机器人升降台

## TI-11

### 广播电视遥控器材的新领域

i-Height TI-11 是一款具有高承载能力的遥控高度控制的升降台系统，在电视演播室或者会议室提供最新的视频效果。

TI-11采用独立无震动的伸缩圆柱，其升降范围可达600mm，它可受控于昭特的任何控制系统。所有的动控制都是通过安装云台侧边的运动控制器提供，无需额外的控制装置，在远程控制运行时非常稳定，所有的脚轮都可以通过抬高或降低锁扣来控制升降台的移动。

#### 应用

- 会议室
- 新闻，体育，时事节目演播室
- 虚拟演播室

#### 特征

- 低价格
- 使用高分辨率编码器
- 支持虚拟跟踪
- 可以兼容搭载昭特的所有遥控云台

#### 规格

最大载重	100kg
最低高度	710mm
最高高度	1,310mm
最大速度	25mm/s
重现能力	±2mm
升降台最小宽度	852mm
本体重量	70kg
	直径111.12mm
安装	3/8" -16UNC 螺丝4只

