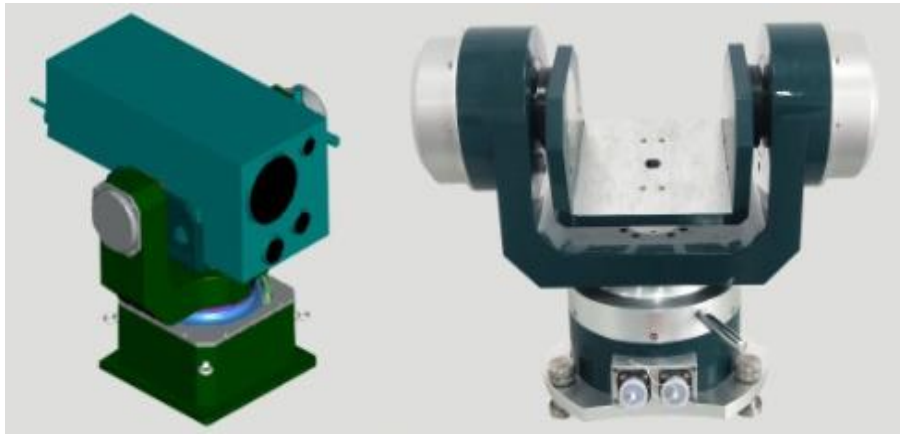


类型

车载跟踪转台

光学跟踪转台

产品图



结构形式	车载	
主要功能		伺服跟踪
台面尺寸		
台面材料		
承载能力		40kg
平面度		
跳动量		
回转精度		$\pm 2''$
角位置精度		$\pm 10''$
角位置范围		
最大角加速度		$\geq 100^\circ / S^2$
速度精度		2×10^{-5} (360° 平均) 2×10^{-4} (10° 平均) 2×10^{-3} (1° 平均)
位置分辨率		0.36''
速率范围		0.001° /S ~ 300° /S
摇摆范围		
摇摆周期		
用户滑环		
外部接口		RS232/RS422/以太网
带温箱		否
测试对象		动态目标

一体化转台



位置、速率、摇摆

ϕ 320mm

超硬铝合金

30kg

0.01mm

0.02mm

$\pm 3''$

连续旋转

$300^\circ / S^2$

$0.001^\circ / S \sim 1000^\circ / S$

$0^\circ \sim \pm 45^\circ$

2S \sim 20S

30环 定制

陀螺 加速度计