

CLW2-ST 系列

- 物距 65mm
- 物距 110/130mm
- 物距 150mm
- 物距 250mm



标准分辨率远心镜头

CLW ST 系列 C 口微距镜头配备远心镜头元件，以合理的价格实现了高性能。

通过使用可选的封闭式环形转接器，可以适应所需的放大倍率和工作距离，以满足您的个性化需求。

产品特性

1. 倍率固定，工作距离和倍率选择范围广；
2. 紧凑的设计，直径 16mm，是有限空间的理想选择；
3. 制造设备的理想选择；
4. 高性价比。

命名规则

CLW2-ST 1.0X 65D

1.0X

65D

工作距离：65mm
"D" = 带同轴光源

放大倍率：1.0X



CLW2-ST 系列

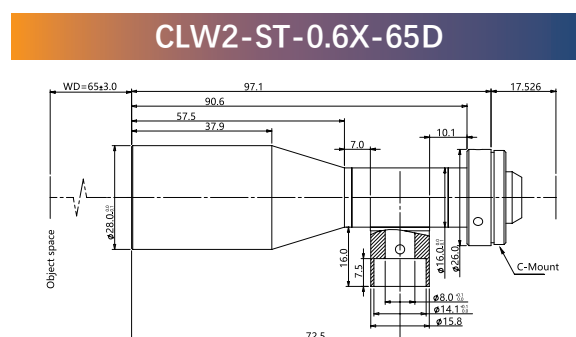
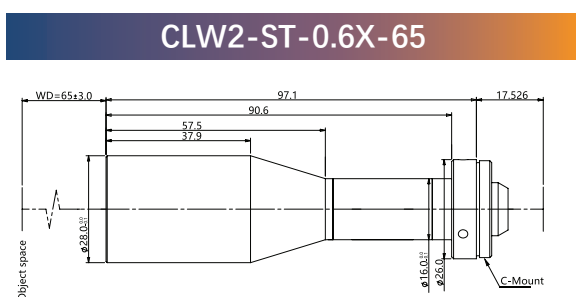
■ 物距 65mm

型号 ¹	光学规格								机械规格	
	是否带同轴	放大倍率(x)	物距(mm) ²	最大靶面尺寸(Φmm)	F/#	NA	分辨率(μm)	DOF(mm) ³	长度(mm)	接口
CLW2-ST-0.6X-65	否	0.6	65	9.0(1/1.8")	11.9	0.0253	13.3	2.6	97.1	C 口
CLW2-ST-0.6X-65D	是	0.6	65	9.0(1/1.8")	11.9	0.0253	13.3	2.6	97.1	C 口
CLW2-ST-0.8X-65	否	0.8	65	8.0(1/2")	23.9	0.0167	20.1	3.0	76.0	C 口
CLW2-ST-0.8X-65D	是	0.8	65	8.0(1/2")	23.9	0.0167	20.1	3.0	76.0	C 口
CLW2-ST-1.0X-65	否	1.0	65	8.0(1/2")	14.8	0.0335	10.0	1.2	80.1	C 口
CLW2-ST-1.0X-65D	是	1.0	65	8.0(1/2")	14.8	0.0335	10.0	1.2	80.0	C 口
CLW2-ST-1.5X-65	否	1.5	65	8.0(1/2")	15.6	0.0479	7.0	0.6	74.6	C 口
CLW2-ST-1.5X-65D	是	1.5	65	8.0(1/2")	15.6	0.0479	7.0	0.6	74.6	C 口
CLW2-ST-2.0X-65	否	2.0	65	8.0(1/2")	16.5	0.0600	5.6	0.3	80.1	C 口
CLW2-ST-2.0X-65D	是	2.0	65	8.0(1/2")	16.5	0.0600	5.6	0.3	80.1	C 口
CLW2-ST-3.0X-65	否	3.0	65	8.0(1/2")	30.5	0.0477	7.0	0.3	75.0	C 口
CLW2-ST-3.0X-65D	是	3.0	65	8.0(1/2")	30.5	0.0477	7.0	0.3	75.0	C 口
CLW2-ST-4.0X-65	否	4.0	65	8.0(1/2")	36.6	0.0529	6.3	0.2	103.8	C 口
CLW2-ST-4.0X-65D	是	4.0	65	8.0(1/2")	36.6	0.0529	6.3	0.2	103.8	C 口
CLW2-ST-6.0X-65	否	6.0	65	8.0(1/2")	39.2	0.0730	4.6	0.1	118.6	C 口
CLW2-ST-6.0X-65D	是	6.0	65	8.0(1/2")	39.2	0.0730	4.6	0.1	118.6	C 口

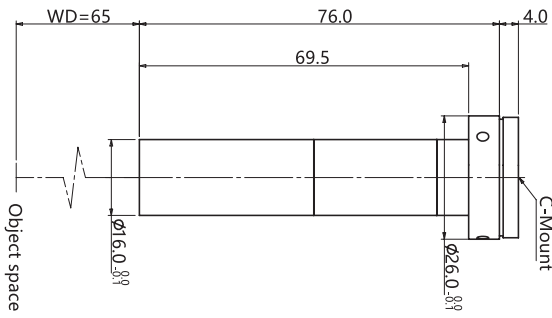
1. 型号带 "D" 为支持带同轴光源。

2. 物距：镜头前端与物体之间的距离。将此距离设置在标称值内，以获得最大分辨率和最小畸变。

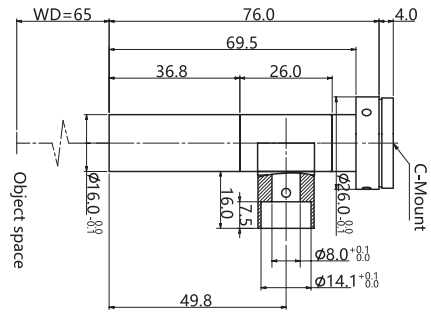
3. 在景深的边界处，图像仍可以用于测量。



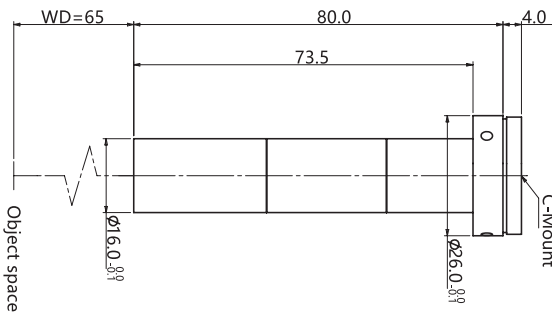
CLW2-ST-0.8X-65



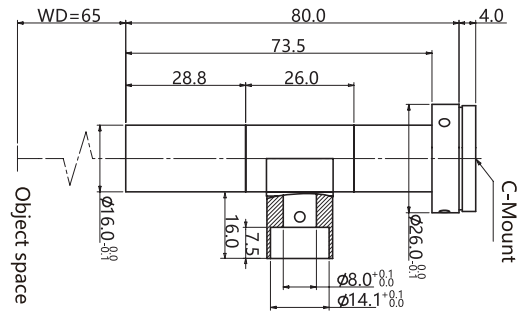
CLW2-ST-0.8X-65D



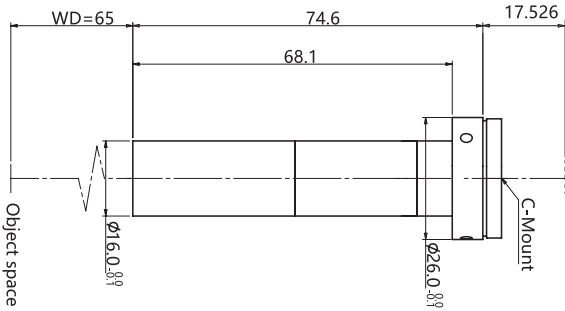
CLW2-ST-1.0X-65



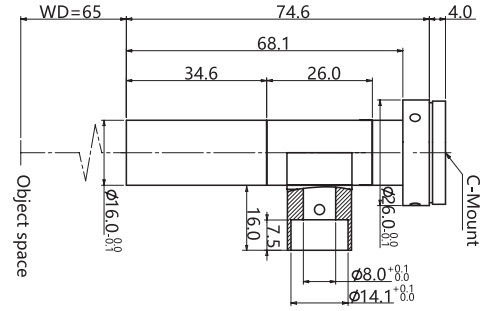
CLW2-ST-1.0X-65D



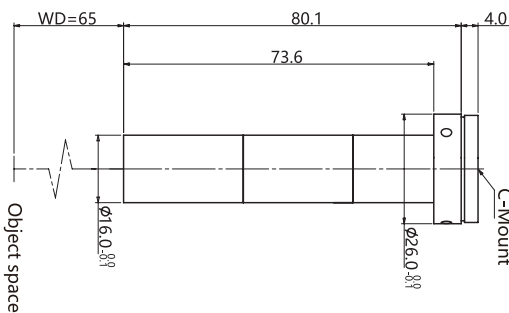
CLW2-ST-1.5X-65



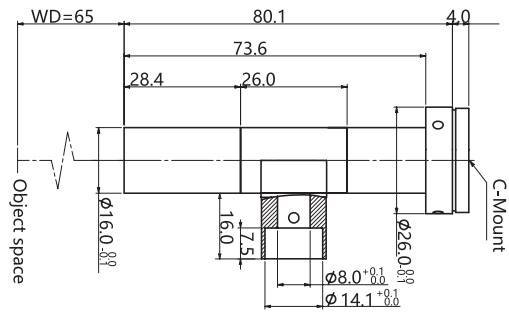
CLW2-ST-1.5X-65D



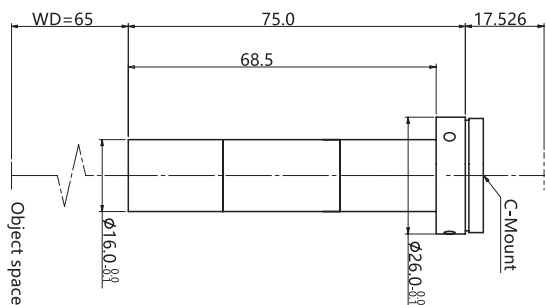
CLW2-ST-2.0X-65



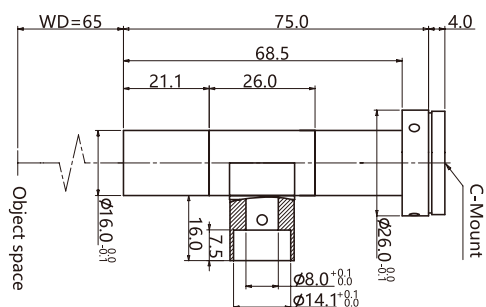
CLW2-ST-2.0X-65D



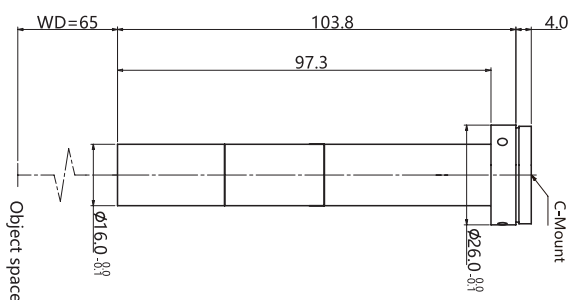
CLW2-ST-3.0X-65



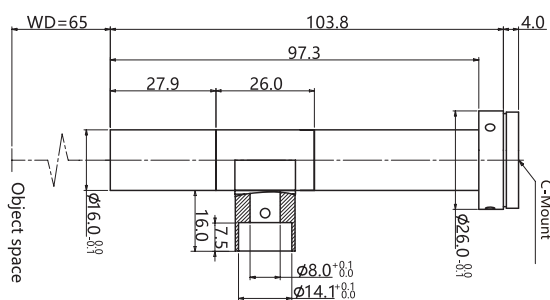
CLW2-ST-3.0X-65D



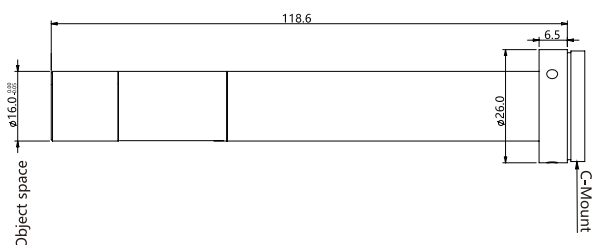
CLW2-ST-4.0X-65



CLW2-ST-4.0X-65D



CLW2-ST-6X-65



CLW2-ST-6X-65D

