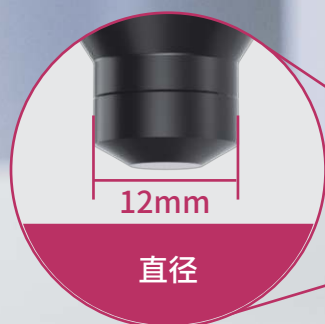


360°镜头系列

360°内壁检测镜头

- 最精巧的体积
- 最深邃的景深
- 最极致的解析



50.8mm

景深范围
4-120mm

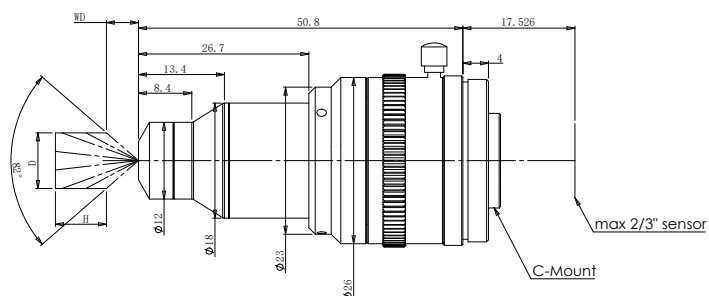


360°内壁检测镜头



- 专为内壁检测开发的特种镜头, 可实现大视场角的内壁检测;
- 最大支持直径 5mm-120mm, 深度 4mm-120mm 的内孔检测;
- 最大支持 2/3" 相机, 成像圈为 $\phi 6\text{mm}$;
- 可定制光阑孔径以调节亮度和景深;
- 相对于传统依靠景深完成内壁检测的镜头具有更高的清晰度;
- 完全无接触, 无需将镜头置于孔内;
- 镜头十分小巧, 节省安装空间。

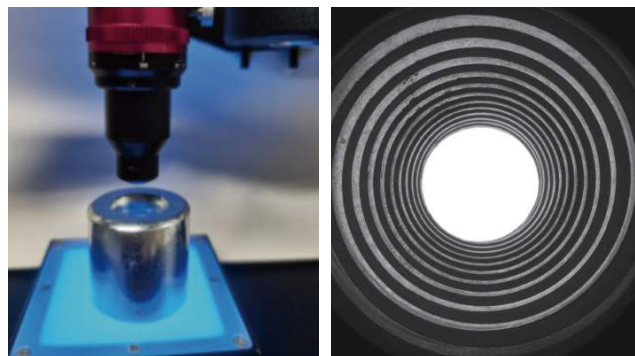
规格参数



支持 CCD 尺寸 (Φmm)	2/3"
像圈 (Φmm)	6.6
成像	内壁检测
镜头接口	C
工作波长	可见光
检测物体直径 (mm)	5~120

产品特点

物体直径 (mm)	物体检测高度 (mm)	工作距离 (mm)
5	4	5
10	6	7
20	20	13
30	30	17
40	40	24
50	50	27
60	60	33
80	80	44
100	100	55
120	120	65



360°镜头实测直径 16mm
圆柱形产品效果图