



YOUR **CUSTOM** OPTICS EXPERTS



---


## SWIR Lens Catalog

### In-Stock Infrared Lens (SWIR)

Short Wave Infrared Lens	Focal Length	Aperture	Field Angle	Working Band	Focus System	Back Working Distance	Interface	Detector
SO-SWIR-120-30	12	3	54° (D)	1.5-5um	Manual	39.4	Bayonet	640×512-15um
SO-SWIR-230-20	23	2	30° (D)	900-2300nm	Manual	C-Mount	C-Mount	320×256-30um
SO-SWIR-250-25	25	2.5	26° (D)	900-2500nm	Manual	C-Mount	C-Mount	320×256-30um
SO-SWIR-250-30	25	3	47° (D)	1.5-5um	Manual	39.4	Bayonet	1024×768-17um
SO-SWIR-350-20	35	2	20° (D)	900-2500nm	Manual	C-Mount	C-Mount	320×256-30um
SO-SWIR-350-24	35	2.4	20° (D)	900-2300nm	Manual	C-Mount	C-Mount	320×256-30um
SO-SWIR-500-20	50	2	14° (D)	900-2500nm	Manual	C-Mount	C-Mount	320×256-30um
SO-SWIR-500-23	50	2.3	24.5° (D)	1.5-5um	Manual	39.4	Bayonet	1024×768-17um
SO-SWIR-1000-23	100	2.3	12.4° (D)	1.5-5um	Manual	39.4	Bayonet	1024×768-17um

 : [www.shanghai-optics.com](http://www.shanghai-optics.com)

 : [rfq@shanghai-optics.com](mailto:rfq@shanghai-optics.com)

 : 732-321-6915