

メガピクセル対応バリフォーカルレンズ

M13VG2812IR

(2.8~12mm)



主な仕様

適合撮像素子	1/2.7型		
焦点距離	2.8~12mm		
絞り範囲	F1.4~360		
画角 (水平×垂直)	1/2.7	Wide	107°×79.3°
		Tele	26.4°×19.8°
	1/3	Wide	96.8°×71.6°
		Tele	24.0°×18.0°
フォーカス範囲	0.3m~∞(Wide)		
操作方法	フォーカス	手動(ロックネジ付)	
	ズーム	手動(ロックネジ付)	
	アイリス	DCオートアイリス	
フィルターネジ径	無し		
バックフォーカス	Wide 7.96mm ~ Tele 19.39mm		
対応波長	可視光域~近赤外域		
作動電圧	OPEN:4.0V、CLOSE:0.5V		
作動温度範囲	-20℃~+60℃		
マウント	CSマウント		