

M1214-VSW

f=12mm F1.4 ViSWIR ライト

可視光+短波長赤外光イメージセンサー用、単焦点レンズ

C-マウント

型名	M1214-VSW		レンズ	前玉	φ21.0mm
焦点距離	12mm		有効径	後玉	φ13.0mm
最大口径比	1:1.4		ディストーション	2/3型	-0.1%(y=5.5)
画面サイズ	8.8mm x 6.6mm(φ11mm)			1/2型	-0.35%(y=4.0)
透過波長領域	400nm - 1700nm			バックフォーカス	13.1mm
作動範囲	アイリス	F1.4 - F16C			フランジバック
	フォーカス	0.15m - Inf.			マウント
操作方法	アイリス	手動			フィルターサイズ
	フォーカス	手動			外形寸法
作動温度範囲	-10°C - +50°C			質量	61.9g
包括角度	対角	IMX990	37.8°	IMX991	19.4°
	水平	6.40mm x 5.12mm	30.0°	3.20mm x 2.56mm	15.2°
	垂直	(φ8.20mm)	24.1°	(φ4.10mm)	12.2°
				2/3型	49.2°
					40.4°
					30.8°

## 外観図

