

M2514-VSW

f=25mm 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	M2514-VSW		レンズ 有効径	前 玉	ϕ 17.8mm		
焦点距離	25mm			後 玉	ϕ 12.0mm		
最大口径比	1:1.4		ディストーション	2/3 型	-0.3%(y=5.5)		
画面サイズ	8.8mm x 6.6mm(ϕ 11mm)			1/2 型	-0.1%(y=4.0)		
波長範囲	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		17.526mm	
	フォーカス	0.3m - Inf.		マウント		C-マウント	
操作方法	アイリス	手動		フィルターサイズ		M30.5 P=0.5mm	
	フォーカス	手動		外形寸法		ϕ 33.5mm x 36mm	
作動温度範囲	-10°C - +50°C		質 量		71.2g		
包括角度	対 角	IMX990 6.40mm x 5.12mm (ϕ 8.20mm)	18.6°	IMX991 3.20mm x 2.56mm (ϕ 4.10mm)	9.4°	2/3 型	24.9°
	水 平		14.6°		7.3°		20.0°
	垂 直		11.7°		5.9°		15.1°

外観図

