

SLA-2M2400P/2800P/3600P/6000P/1200P SLA-5M3700P/4600P/7000P

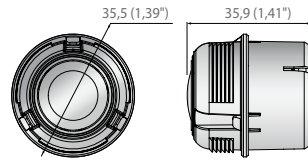
Lentes sustituibles de 2 MP y 5 MP para PNM-9320VQP



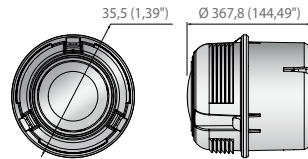
Dimensiones

Unidad: mm (pulg.)

Gama SLA-2M



Gama SLA-5M



Características principales

- 0,055 lux a F2.0 color, B/N (Lente de 2 MP)
- 0,16 lux a F1.6 color, B/N (Lente de 5 MP)
- Opciones de lentes:
 - Lentes fijas de 2,4 / 2,8 / 3,6 / 6,0 / 12,0 mm (2 MP)
 - Lentes fijas de 3,7 / 4,6 / 7,0 mm (5 MP)

	SLA-2M2400P	SLA-2M2800P	SLA-2M3600P	SLA-2M6000P	
VÍDEO	Dispositivo de imágenes	1/2,8" 2 MP CMOS	1/2,8" 2 MP CMOS	1/2,8" 2 MP CMOS	
	Píxeles totales	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP
	Píxeles efectivos	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP
	Sistema de barrido	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo
	Iluminación mín.	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)
	Índice S/N	50 dB	50 dB	50 dB	50 dB
	Amplio Rango Dinámico (WDR)	150 dB	150 dB	150 dB	150 dB
	Día/Noche	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
OBJETIVO	Longitud focal (relación de zoom)	2,4 mm	2,8 mm	3,6 mm	6 mm
	Proporción de apertura máx.	F2.0	F2.0	F2.0	F2.0
	Campo de visión angular	H: 135,4° / V: 71,2° / D: 161,6°	H: 107,4° / V: 62,2° / D: 122,0°	H: 94,8° / V: 49,3° / D: 114,3°	H: 50,4° / V: 28,8° / D: 58,1°
	Tipo de lente	Focal fija	Focal fija	Focal fija	Focal fija
	Tipo de montura	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal
	DESPLAZAMIENTO/ INCLINACIÓN/ ROTACIÓN	Rango de desplazamiento / inclinación / rotación	-90° ~ +90° / +52° ~ +56° / -180° ~ +180°	-90° ~ +90° / +26° ~ +80° / -180° ~ +180°	-90° ~ +90° / +22° ~ +84° / -180° ~ +180°
MECÁNICO	Color / Material	Negro / Plástico	Negro / Plástico	Negro / Plástico	Negro / Plástico
	Dimensiones (An. x Al. x Fo.)	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")
	Peso	30 g (0,07 lb)	30 g (0,07 lb)	30 g (0,07 lb)	30 g (0,07 lb)
	SLA-2M1200P	SLA-5M3700P	SLA-5M4600P	SLA-5M7000P	
VÍDEO	Dispositivo de imágenes	1/2,8" 2 MP CMOS	1/1,8" 5 MP CMOS	1/1,8" 5 MP CMOS	1/1,8" 5 MP CMOS
	Píxeles totales	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP	3096 (H) x 2094 (V)	3096 (H) x 2094 (V)	3096 (H) x 2094 (V)
	Píxeles efectivos	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP	2616 (H) x 1976 (V)	2616 (H) x 1976 (V)	2616 (H) x 1976 (V)
	Sistema de barrido	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo	Escaneado progresivo
	Iluminación mín.	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)	Color / B/N: 0,055 lux (F2.0, 1/30 seg. 30 IRE)
	Índice S/N	50 dB	50 dB	50 dB	50 dB
	Amplio Rango Dinámico (WDR)	150 dB	120 dB	120 dB	120 dB
	Día/Noche	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
OBJETIVO	Longitud focal (relación de zoom)	12 mm	3,7 mm	4,6 mm	7 mm
	Proporción de apertura máx.	F2.0	F1.6	F1.6	F1.6
	Campo de visión angular	H: 26,3° / V: 14,9° / D: 30,0°	H: 97,5° / V: 71,9° / D: 126,2°	H: 77,9° / V: 57,9° / D: 98,7°	H: 50,7° / V: 37,8° / D: 63,8°
	Tipo de lente	Focal fija	Focal fija	Focal fija	Focal fija
	Tipo de montura	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal	Módulos de lentes M12 con unidad principal
	DESPLAZAMIENTO/ INCLINACIÓN/ ROTACIÓN	Rango de desplazamiento / inclinación / rotación	-90° ~ +90° / +10° ~ +97° / -180° ~ +180°	-90° ~ +90° / +36° ~ +73° / -180° ~ +180°	-90° ~ +90° / +21° ~ +85° / -180° ~ +180°
MECÁNICO	Color / Material	Negro / Plástico	Negro / Plástico	Negro / Plástico	Negro / Plástico
	Dimensiones (An. x Al. x Fo.)	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")	Ø35,5 x 35,9 mm (1,39" x 1,41")
	Peso	30 g (0,07 lb)	35 g (0,08 lb)	35 g (0,08 lb)	35 g (0,08 lb)