

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

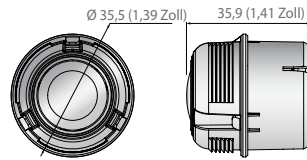
Austauschbare 2MP- / 5MP-Objektive für PNM-9320VQP



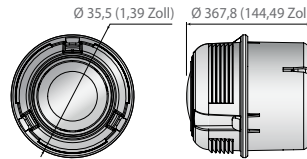
Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)

SLA-2M Serie



SLA-5M Serie



Hauptmerkmale

- 0,055 Lux bei F2,0 Farbe, S/W (2MP-Objektive)
- 0,16 Lux bei F1,6 Farbe, S/W (5MP-Objektive)
- Wählbare Objektiv-Optionen:
 - 2,4 / 2,8 / 3,6 / 6,0 / 12,0 mm Fix-Objektiv (2 MP)
 - 3,7 / 4,6 / 7,0 mm Fix-Objektiv (5 MP)

		SLA-2M2400P	SLA-2M2800P	SLA-2M3600P	SLA-2M6000P
VIDEO	Bildsensor	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS
	Gesamtpixelanzahl	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
	Effektive Pixel	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
	Abtastsystem	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung
	Min. Beleuchtungsstärke	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)
	Signal-Rauschabstand	50 dB	50 dB	50 dB	50 dB
	Wide Dynamic Range	150 dB	150 dB	150 dB	150 dB
	Tag & Nacht	Elektrische Daten	Elektrische Daten	Elektrische Daten	Elektrische Daten
OBJEKTIV	Brennweite (Zoomverhältnis)	2,4 mm	2,8 mm	3,6 mm	6 mm
	Max. Blendenverhältnis	F2,0	F2,0	F2,0	F2,0
	Blickwinkel	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°
	Objektivtyp	Feste Brennweite	Feste Brennweite	Feste Brennweite	Feste Brennweite
	Gewindeanschluss	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit
SCHWENKEN / NEIGEN / DREHEN	Schwenk- / Neige- / Drehbereich	-90°~+90° / +52°~+56° / -180°~+180°	-90°~+90° / +26°~+80° / -180°~+180°	-90°~+90° / +22°~+84° / -180°~+180°	-90°~+90° / +10°~+95° / -180°~+180°
MECHANISCHE DATEN	Farbe / Material	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff
	Abmessungen (W x H x T)	Ø35,5 x 35,9 mm	Ø35,5 x 35,9 mm	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)
	Gewicht	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
VIDEO	Bildsensor	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS	1/1,8 Zoll 5 MP CMOS	1/1,8 Zoll 5 MP CMOS	1/1,8 Zoll 5 MP CMOS
	Gesamtpixelanzahl	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP	3096 (H) x 2094 (V)	3096 (H) x 2094 (V)	3096 (H) x 2094 (V)
	Effektive Pixel	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP	2616 (H) x 1976 (V)	2616 (H) x 1976 (V)	2616 (H) x 1976 (V)
	Abtastsystem	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung	Progressive-Scan-Bilderfassung
	Min. Beleuchtungsstärke	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)	Farbe / S/W: 0,055 Lux (F2,0, 1/30 Sek., 30 IRE)
	Signal-Rauschabstand	50 dB	50 dB	50 dB	50 dB
	Wide Dynamic Range	150 dB	120 dB	120 dB	120 dB
	Tag & Nacht	Elektrische Daten	Elektrische Daten	Elektrische Daten	Elektrische Daten
OBJEKTIV	Brennweite (Zoomverhältnis)	12 mm	3,7 mm	4,6 mm	7 mm
	Max. Blendenverhältnis	F2,0	F1,6	F1,6	F1,6
	Blickwinkel	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°
	Objektivtyp	Feste Brennweite	Feste Brennweite	Feste Brennweite	Feste Brennweite
	Gewindeanschluss	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit	M12-Objektivmodul mit Haupteinheit
SCHWENKEN / NEIGEN / DREHEN	Schwenk- / Neige- / Drehbereich	-90°~+90° / +10°~+97° / -180°~+180°	-90°~+90° / +36°~+73° / -180°~+180°	-90°~+90° / +21°~+85° / -180°~+180°	-90°~+90° / +12°~+93° / -180°~+180°
MECHANISCHE DATEN	Farbe / Material	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff	Schwarz / Kunststoff
	Abmessungen (W x H x T)	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)	Ø35,5 x 35,9 mm (Ø 1,39 Zoll x 1,41 Zoll)
	Gewicht	30 g (0,07 lb)	35 g (0,08 lb)	35 g (0,08 lb)	35 g (0,08 lb)