

SLA-2M6000P

Artikelnummer: 220514



1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 6,0 mm, 1920x1080, für PNM-9320VQP

Hauptmerkmale

Austauschbare Sensor-/Objektiveinheit

Kompatibel mit PNM-9320VQP

2 Megapixel Auflösung

6,0 mm, 50,4° HFoV, feste Blende

Electronic Day & Night

0,055 Lux (Farbe, F2,0, 30IRE)

WDR mit 150 dB Dynamik

Pan: -90°~+90°, Tilt: +10~+95°

Rotate: -180°~+180°

Spezifikationen

Serie	P-Serie
Kameratyp	Optionales Sensor-/Objektivmodul
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Lichtempfindlichkeit	0,055 Lux bei F2,0, 30 IRE
Objektiv Type	Optionales Sensor-/Objektivmodul
Brennweite	6,0 mm
Blendensteuerung	nein

SLA-2M6000P

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	50,4°
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Hersteller-Nummer	SLA-2M6000P

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

