SLA-2M3600P

Artikelnummer: 220513 EAN: 8801089176714





1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 3,6 mm,1920x1080, für PNM-9320VQP

Hauptmerkmale

Austauschbare Sensor-/Objektiveinheit	0,055 Lux (Farbe, F2,0, 30IRE)
Kompatibel mit PNM-9320VQP	WDR mit 150 dB Dynamik
2 Megapixel Auflösung	Pan: -90°~+90°,Tilt: +22~+84°
3,6 mm, 94,8° HFoV, feste Blende	Rotate: -180°~+180°
Electronic Day & Night	

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
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Objektiv Type	Optionales Sensor-/Objektivmodul

SLA-2M3600P

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	3,6 mm
Blendensteuerung	nein
Bildwinkel horizontal	94,8°
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Hersteller-Nummer	SLA-2M3600P
EAN/GTIN	8801089176714

Ihr Ansprechpartner

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

