

# SLA-2M6000P

Artikelnummer: 220514



SLA-2M6000P

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

## Hauptmerkmale

Austauschbare Sensor-/Objektiveinheit

2 Megapixel Auflösung

Electronic Day & Night

WDR mit 150 dB Dynamik

Rotate: -180°~+180°

Kompatibel mit PNM-9320VQP

6,0 mm, 50,4° HFoV, feste Blende

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

Pan: -90°~+90°, Tilt: +10°~+95°

## Spezifikationen

Serie	WiseNet P
Kameratyp	Optionales Sensor-/Objektivmodul
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
IR-Sperrfilter	OLPF (Overlay Low Pass Filter)
Lichtempfindlichkeit	0,055 Lux, bei F2,0, 30 IRE
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Objektiv Typ	Optionales Sensor-/Objektivmodul
Brennweite	6,0 mm

# SLA-2M6000P

## Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	50,4 °
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Hersteller-Nr.	SLA-2M6000P

## Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG  
Am Siel 4  
21423 Winsen/Luhe  
DE  
Ansprechpartner: Volker Kappen  
Tel.: 04171-669565  
E-Mail: [info@c-tac.com](mailto:info@c-tac.com)  
Web: [www.c-tac.com](http://www.c-tac.com)

