

SLA-2M3600P

Artikelnummer: 220513



SLA-2M3600P

1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 3,6 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

3,6 mm, 94,8° HFoV, feste Blende

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

Pan: -90°~+90°, Tilt: +22~+84°

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	3,6 mm

SLA-2M3600P

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	94,8 °
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff
Hersteller-Nr.	SLA-2M3600P

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
Web: www.c-tac.com

