

SLA-5M7000D

Artikelnummer: 224041



SLA-5M7000D
1/1,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 7mm,
2560x1920, für PNM-9000VD

Hauptmerkmale

Austauschbare Sensor-/Objektiveinheit

Kompatibel mit PNM-9000VD

5 Megapixel Auflösung

7,0mm, 50,7° HFoV, feste Blende

Electronic Day&Night

0,16 Lux (Farbe, F1,6, 30IRE)

WDR mit 120 dB Dynamik

Pan: -90°~+90°, Tilt: +36~+73°

Rotate: -180°~+180°

Spezifikationen

Serie	WiseNet P
Kameratyp	Optionales Sensor-/Objektivmodul
Auflösungsstandard	5 Megapixel
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	2560x1920
IR-Sperrfilter	OLPF (Overlay Low Pass Filter)
Lichtempfindlichkeit	0,16 Lux
Lichtempfindlichkeit	30 IRE, bei F1,6
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Objektiv Typ	Optionales Sensor-/Objektivmodul

SLA-5M7000D

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	7 mm
Bildwinkel horizontal	50,7°
Gehäusematerial	Kunststoff
Hersteller-Nummer	SLA-5M7000D

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
224038	PNM-9000VD	Netzwerk Multidirektional Dome, Tag/Nacht, H.265, 2x 2560x1920, WDR, IP66, IK10

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

