

SLA-T4680DSA

Artikelnummer: 236930



1/2,8" Sensor Objektiv Einheit 4,6mm Pinhole Objektiv
73°, für XNB-6002, silber

Hauptmerkmale

Türkamera für PNM-9000QB, XNB-6001

Kompatibel mit XNB-6001 (nicht im Lieferumfang)

Max. Auflösung 2 Megapixel (1920 x 1080)

Pinhole Objektiv 4,6 mm

Lichtempfindlichkeit 0.06Lux@F2.5

8m Kabel im Lieferumfang enthalten

Einfacher Einbau

Flexibles Schwenken ± 30 Grad

Versteckte Sicherheitsschraube für diskretes Aussehen

Einschließlich Objektiv und Gehäuse

Kunststoffgehäuse silber

Spezifikationen

Serie	WiseNet X
Kameratyp	Kamera Sensoreinheit
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux bei F2,5
Objektiv Type	Abgesetzte Sensor-/Objektiveinheit
Brennweite	4,6 mm

SLA-T4680DSA

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	73°
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	silber
Gehäusematerial	Kunststoff
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Hersteller-Nummer	SLA-T4680DSA

Ihr Ansprechpartner

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

