

SLA-T2480A

Artikelnummer: 229291



1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 2,4mm, Innen, für PNM-9000QB, RJ12

Hauptmerkmale

Abgesetzte Sensoreinheit für PNM-9000QB

1945 x 1097 Pixel Sensorauflösung

Lichtempfindlichkeit 0,045 Lux (F2,0, Farbe)

Objektiv: F2,0/2,4mm, 138° HFOV

RJ-12 Verbindung für Basiseinheit

Schwarzes Kunststoffgehäuse

Für Innenmontage

Spezifikationen

Serie	P-Serie
Kameratyp	Kamera Sensoreinheit
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Bildauflösung max.	1920x1080
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Lichtempfindlichkeit	0,45 Lux bei F2,0
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	2,4 mm
Bildwinkel horizontal	138°
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Gehäusematerial	Kunststoff

SLA-T2480A

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	SLA-T2480A
-------------------	------------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
230059	SBL-100D	Gehäuse, für Hanwha Techwin Remote Head Kameras, Weiß, für Deckenmontage
234888	SBL-101C	Decken Einbaugehäuse, für Hanwha Techwin Remote Head Kameras, Kunststoff, Weiß
230787	SCL-150	Verbindungskabel, 15m, RJ12, für Hanwha Techwin modulare Objektiv-/Sensoreinheiten

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

Ihr Ansprechpartner

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

