

SY125A

Home | Security | Objektive | feste Brennweite

SY125A

F1,8/1,3mm Ultra-Weitwinkel,

Megapixel- Objektiv mit DC-Blende, 1/3"CS

Art-Nr. 47039



Theia
TECHNOLOGIES

Hauptmerkmale

Für Megapixel Farb- und S/W-Kameras (bis 5M Pixel)
Sehr geringe Verzeichnung (<3%) für max. Auflösung
Maximal nutzbar bis 1/2,5" (135° horizontal)
Keine Nachfokussierung im Bereich 10cm - unendlich
Ideal für digitale Bildvergrößerungen (dPTZ)

Hoher optischer und mechanischer Qualitätsstandard
Feststellschrauben für Fokus und Blende
CS-Mount
DC-Spannungsgesteuerte Blende
Patentierter "Linear Optical Technology"

Spezifikationen

Objektiv Typ	Festbrennweite
Anwendungsbereich	Security, Multi-Megapixel
Asphärische Technologie	keine Angabe
Nennformat	1/2,5"
Mount	CS
Brennweite	1,3 mm
Hor. Bildwinkel bei Nennformat	135°
Bildwinkel horizontal	109° - 135°
Vert. Bildwinkel bei Nennformat	119°
MOD (Minimum Object Distance)	0,1 m
Blendenbereich (F)	F1,8~C
Blendensteuerung	DC
Fokusbereich	0,1m ~∞
Auflösung	5 Megapixels

SY125A

(Fortsetzung Spezifikationen)

Verzeichnung	<3% bei 1/3"
Filtergewinde	nicht vorhanden
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~+50°C

Repro Schicker AG Steuer-Nr. 212 644

Ihr Ansprechpartner: Kurt Schicker

Grabenstr. 14 · 6341 Baar · CH

Festnetz 1 +41(0)41 768 19 13 info@video-technik.ch · www.video-technik.ch

Repro Schicker AG
Video-Überwachungstechnik, Grabenstr. 14, 6341 Baar