F05Z1013NDDC

Home | Security | Objektive | variable Brennweite

F05Z1013NDDC F1,3/5-50mm DC-Objektiv, 1/3"CS,

variable Brennweite

Art-Nr. 43242





Hauptmerkmale

Für 1/3"und 1/4"Farb- und S/W-Kameras 10x Variable Brennweite Asphärische Linsenelemente Kompaktes Design Feststellschrauben für Fokus und Brennweite **CS-Mount**

Hoher optischer und mechanischer Qualitätsstandard Verstellbarer Mount für die Kabelpositionierung 4-pol. Anschlussstecker für die Blendensteuerung

Spezifikationen

Objektiv Typ	Varifokal
Tag/Nacht	nein
Megapixel	nein
Asphärische Technologie	ja
Nennformat	1/3″
Auflagemaß	12,5mm
Mount	cs
Rutschkupplung am Mount	340° ~360° Verstellbereich
Brennweite	5 mm - 50 mm
Bildwinkel horizontal	53,8° - 4,2°
MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m
Blendenbereich (F)	F1,3/F1,9~F160
Blendensteuerung	DC
Einschraubtiefe	4,0mm

 $^{^{\}circledR}$ Copyright VIDEOR E. Hartig GmbH, Mai 2012- Technische Änderungen vorbehalten

F05Z1013NDDC

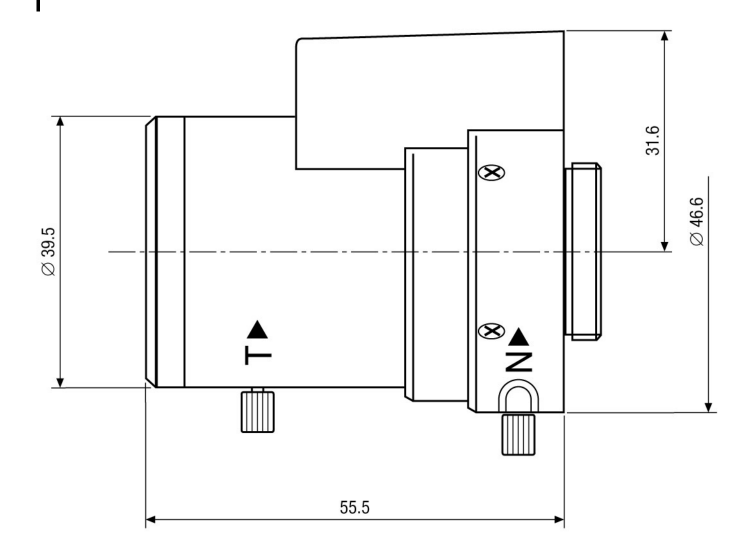
(Fortsetzung Spezifikationen)

Filtergewinde	nicht vorhanden	
Kabellänge	ca. 20cm	
4-pol. Anschlussstecker	Serienmäßig	
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~+50°C	
Länge	55,5 mm	
Durchmesser	39,5 mm	
Radius	31,6 mm	
Gewicht	93g	

F05Z1013NDDC

Home | Security | Objektive | variable Brennweite

Technische Zeichnung



Maße/Dimensions: mm



VIDEOR E. Hartig GmbH, Carl-Zeiss-Straße 8, 63322 Rödermark - www.videor.com