

YV10X5HR4A-SA2L

Home | Security | Objektive | variable Brennweite

YV10X5HR4A-SA2L
F1,6/5-50mm Megapixel DC-Objektiv, 1/3",
varifokal, Fokus-Konstanthaltung, CS

Art-Nr. 45251



FUJINON
FUJIFILM

Hauptmerkmale

Für 1/3" und 1/4" Farb- und S/W-Kameras
Fokus Konstanthaltung (No-Focus-Shift)
Variable Brennweite
Asphärische Linsenelemente

CS-Mount
Hoher optischer und mechanischer Qualitätsstandard
Ohne eingebautem Autoiris-Verstärker
Verstellbarer Mount für die Kabelpositionierung

Spezifikationen

Objektiv Typ	Varifokal
Anwendungsbereich	Tag/Nacht
Asphärische Technologie	ja
Nennformat	1/3"
Auflagemaß	12,5mm
Mount	CS
Brennweite	5 mm - 50 mm
Bildwinkel horizontal	51,3° - 5,5°
MOD (Minimum Object Distance)	0,3 m
Blendenbereich (F)	F1,6~F360
Blendensteuerung	DC
Einschraubtiefe	5,0mm
Filtergewinde	nicht vorhanden
Kabellänge	ca. 23cm
4-pol. Anschlussstecker	Serienmäßig

YV10X5HR4A-SA2L

(Fortsetzung Spezifikationen)

Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~+50°C
Länge	85,6 mm
Durchmesser	40,5 mm
Radius	29 mm
Abmessungen (LxDxH)	siehe Maßzeichnung
Gewicht	85g

YV10X5HR4A-SA2L

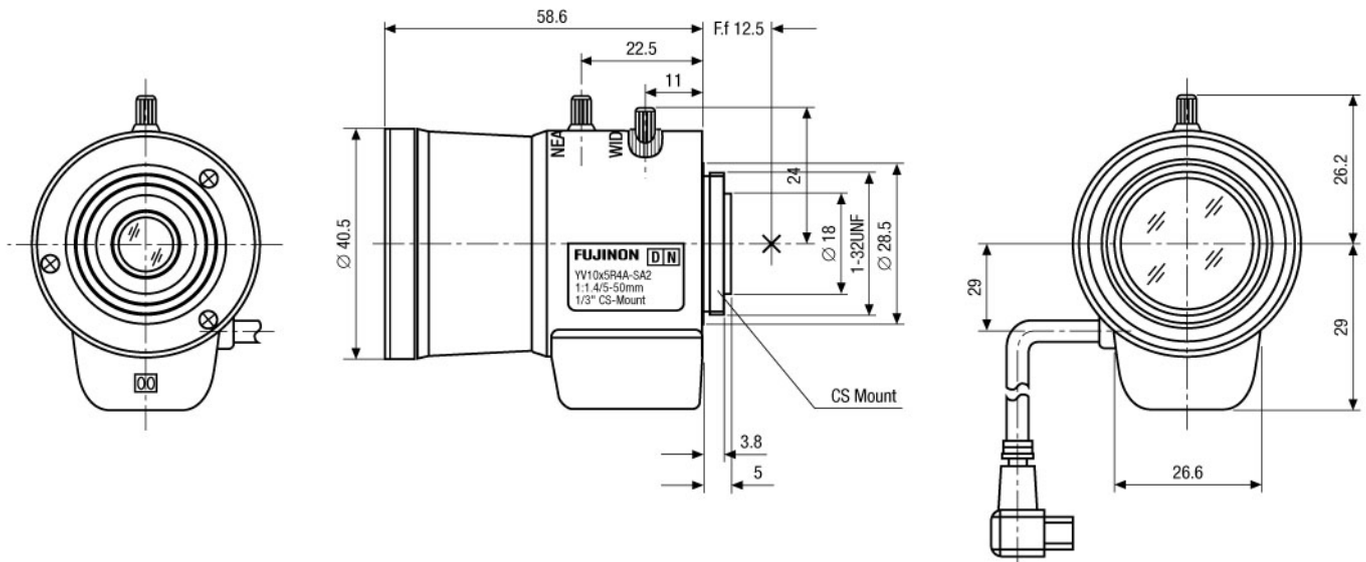
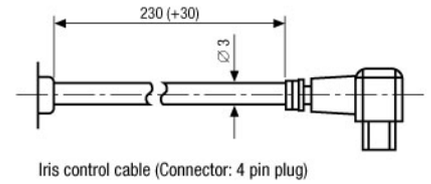
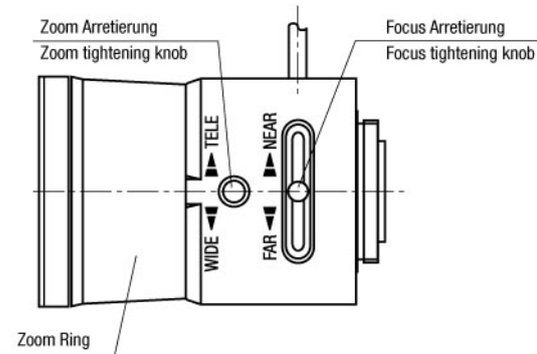
Produktinformationen

Lieferung mit Englisch sprachiger Montage- und Betriebsanleitung

YV10X5HR4A-SA2L

Home | Security | Objektive | variable Brennweite

Technische Zeichnung



Maße/Dimensions: mm

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, 6340 Baar