

# F05Z10NDDC-MP

Home | Security | Objektive | variable Brennweite

F05Z10NDDC-MP

F1,

4/5-50mm Megapixel DC-Objektiv mit variabler Brennweite, 1/3"CS

Art-Nr. 43264



## Hauptmerkmale

Für 1/3"Kameras mit >1 Megapixels  
Variable Brennweite  
Asphärische Linsenelemente  
CS-Mount

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

## Spezifikationen

Objektiv Typ	Varifokal
Anwendungsbereich	Megapixel (max. 1,3 MP)
Asphärische Technologie	ja
Nennformat	1/3"
Mount	CS
Brennweite	5 mm - 50 mm
Bildwinkel horizontal	53,8° - 5,5°
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Blendenbereich (F)	F1,4~F260
Blendensteuerung	DC
Blendenantrieb	Galvanometer
Filtergewinde	nicht vorhanden
Kabellänge	ca. 25cm
4-pol. Anschlussstecker	Serienmäßig
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~+60°C

# F05Z10NDDC-MP

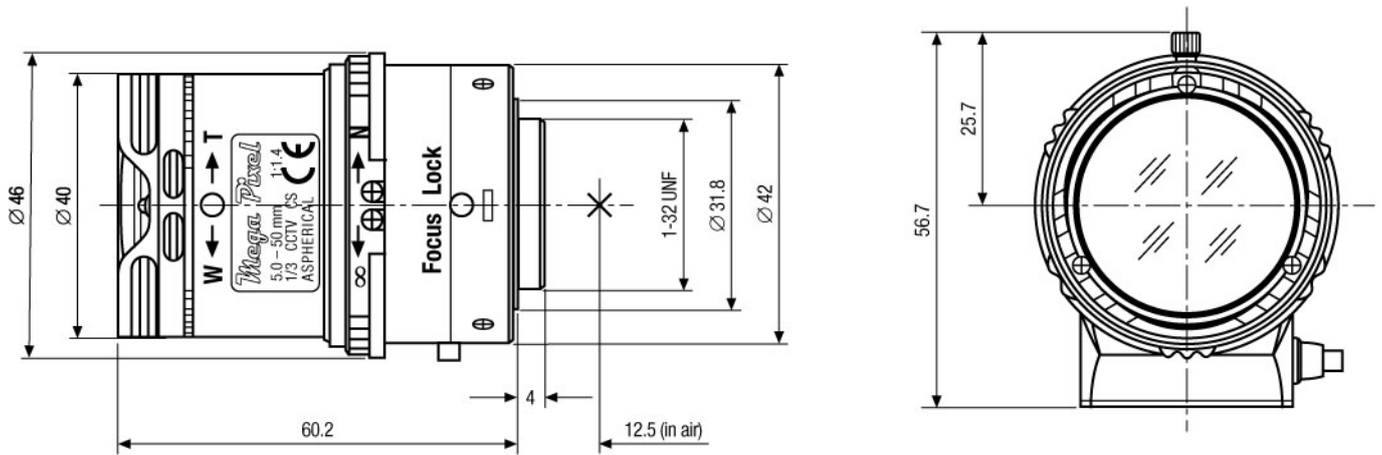
(Fortsetzung Spezifikationen)

<b>Länge</b>	60,2 mm
<b>Durchmesser</b>	46 mm
<b>Radius</b>	33,7 mm
<b>Gewicht</b>	77g

# F05Z10NDDC-MP

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, 6341 Baar