

Hochauflösendes Objektiv für Digitalkamera

ZVZG102

Bestellnummer



Technische Daten

Optische Daten

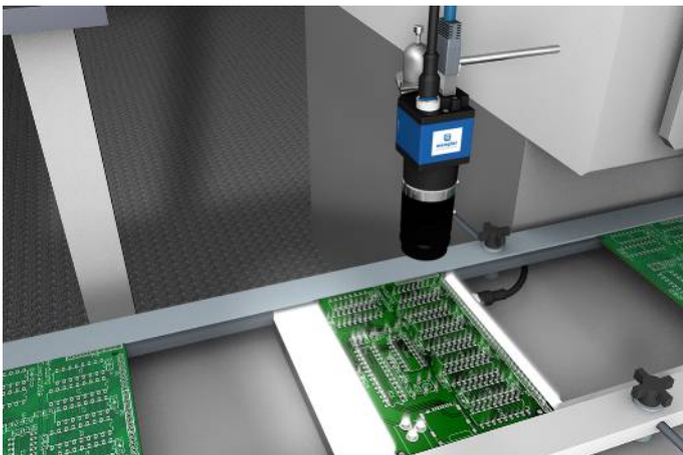
Brennweite	12 mm
Maximale Sensorgröße	1/1,7
Minimale Pixelgröße	2,4 μm
Wellenlängenspektrum	Sichtbares Licht

Mechanische Daten

Objektivgewinde	C-Mount
Blende	arretierbar
Blende	einstellbar
Einstellbereich Blende	F 2,4...16
Mindestabstand Objekt	100 mm
Filtergewinde	M27 \times 0,5 mm
Temperaturbereich	-20...60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht	40 g

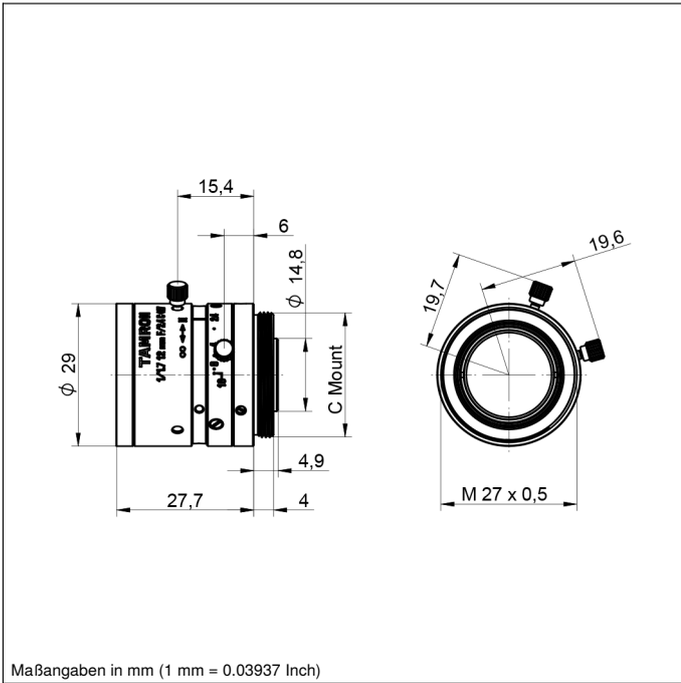
- **Einstellbare Blende und einstellbarer Fokus**
- **Festbrennweitenobjektiv mit C-Mount-Gewindeanschluss**
- **Für Bildchips mit geringen Pixelgrößen**
- **Unempfindlich gegenüber Vibrationen und Schock**

Hochauflösende Festbrennweitenobjektive mit C-Mount-Gewindeanschluss sind beispielsweise anwendbar an Digitalkameras mit C-Mount-Anschluss. Sie eignen sich insbesondere für Bildchips mit geringen Pixelgrößen. Einstellbare Blendenwerte sowie der verstellbare Fokus bieten größtmögliche Variabilität bei der perfekten Bildaufnahme.



Ergänzende Produkte

Winkelschraubendreher mit Gewindestiften Z0070



Sichtfeld für BB6K001, BB6K002

Arbeitsabstand	200 mm	400 mm	600 mm
Sichtfeld	78 x 59	162 x 121	245 x 184



Sichtfeld für BB6K005, BB6K006

Arbeitsabstand	200 mm	400 mm	600 mm
Sichtfeld	116 x 87	239 x 179	363 x 272