

Obiettivo ad alta risoluzione per camera Machine Vision

ZVZG301

Numero d'ordinazione



- **Diaframma e messa a fuoco regolabili**
- **Insensibile alle vibrazioni e agli shock**
- **Obiettivo di distanza focale fissa con attacco filettato C-Mount**
- **Per chip di immagine con dimensioni ridotte dei pixel**

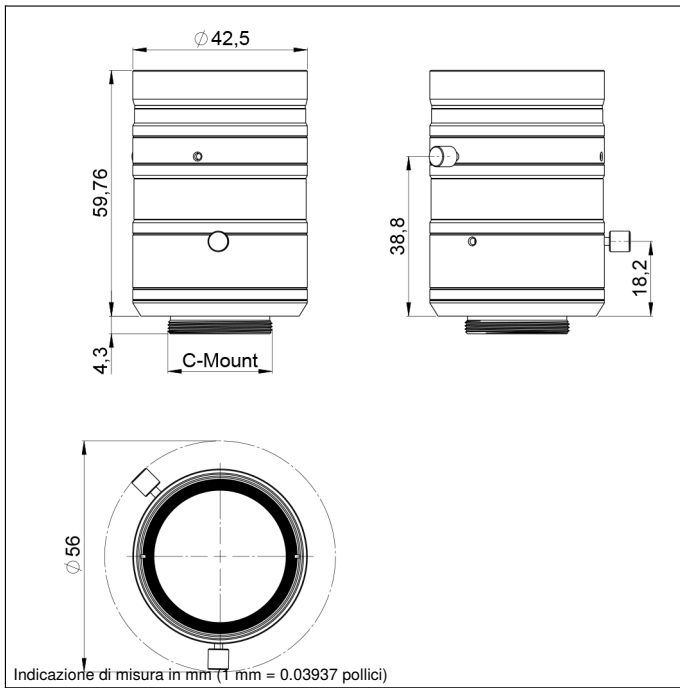
Gli obiettivi a focale fissa ad alta risoluzione con attacco filettato C-mount possono essere utilizzati, ad esempio, su camere Machine Vision con attacco C-mount. Sono particolarmente adatti per chip di immagine con dimensioni ridotte dei pixel. I valori dei diaframmi regolabili e la messa a fuoco regolabile offrono la massima variabilità possibile con una registrazione perfetta delle immagini.

Dati tecnici

Dati ottici	
Distanza focale	16 mm
Dimensione massima del sensore	1,2"
Dimensione minima dei pixel	2,74 μ m
Spettro di lunghezze d'onda	Luce visibile
Dati meccanici	
Filetto dell'obiettivo	C-Mount
Materiale custodia	Alluminio, anodizzato
Materiale custodia	Plastica PET
Materiale custodia	Plastica, PS
Protezione dell'ottica	Vetro
Diaframma	bloccabile
Diaframma	regolabile
Campo di regolazione Diaframma	F 2,4...16
Distanza minima dall'oggetto	100 mm
Filetto per filtro	M40,5 \times 0,5 mm
Fascia temperatura	-10...50 °C
Unità di imballaggio	1 Pezzi

Prodotti aggiuntivi

Chiave a brugola con vite senza testa Z0070



Distanza di lavoro	200 mm	400 mm	600 mm
Campo visivo	129 x 95 mm	269 x 197 mm	410 x 300 mm

Distanza di lavoro	200 mm	400 mm	600 mm
Campo visivo	168 x 145 mm	350 x 303 mm	532 x 460 mm

