

Obiettivo ad alta risoluzione per Smart Camera e camera Machine Vision

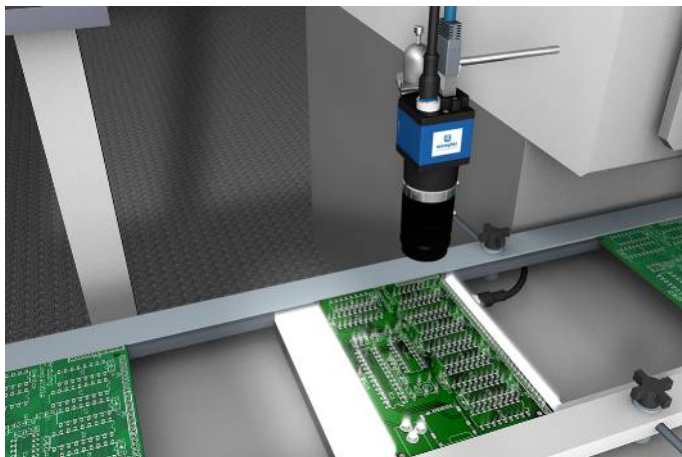
ZVZG103

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

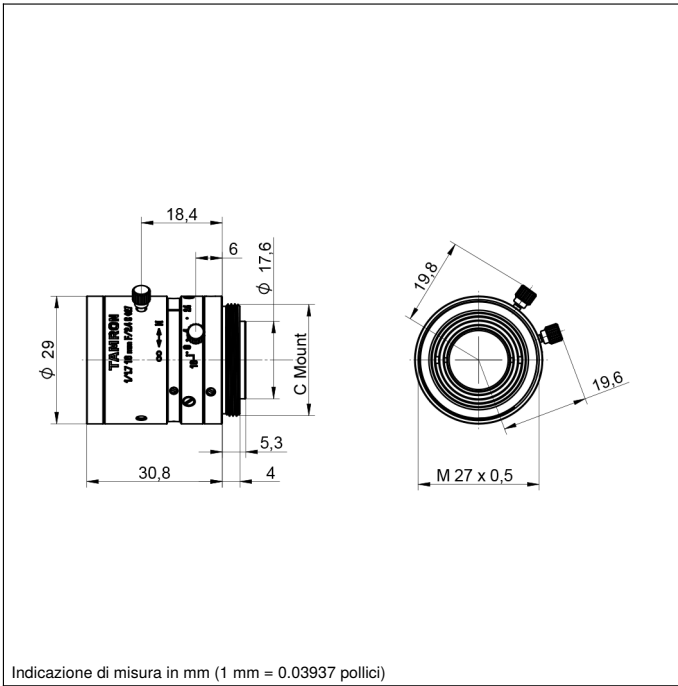
Distanza focale	16 mm
Dimensione massima del sensore	1/1,7
Dimensione minima dei pixel	2,4 μm
Spettro di lunghezze d'onda	Luce visibile

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	M27 \times 0,5 mm
Fascia temperatura	-20...60 °C
Unità di imballaggio	1 Pezzi

Prodotti aggiuntivi

Chiave a brugola con vite senza testa Z0070
Filtro
Tubo di protezione ZBVG



Distanza di lavoro	200 mm	400 mm	600 mm
Campo visivo	57 x 43 mm	120 x 90 mm	182 x 137 mm