

STANDARDLINSER - 2 MP, 2/3" SENSOR, C-MOUNT

C23-2M-Serien

C23-0816-2M
 2 MP, Fokallängd 8.6 mm

- Fokallängd: 8mm - 50mm
- Sensorstorlek: 2/3"
- Pixelstorlek: 5.5µm
- Upplösning: 2 Megapixel

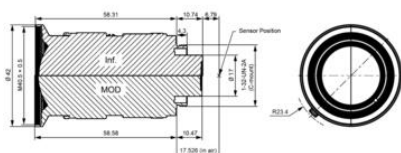


PRODUKTBESKRIVNING

Baslers Standardlinserie är lämplig för vanliga vision-applikationer och erbjuder ett mycket bra pris/prestandaförhållande. Linserna har en behovsanpassad design och uppfyller de lägre kraven i många kostnads känsliga applikationer. De erbjuder stabil prestanda som är optimalt anpassad för snabba kameror med lägre upplösning.

TEKNISK DATA

Bländarområde max	1,6
Bländarområde min	16
Distortion	-2,6
Filtergänga	40,5
Fokallängd	8,6 mm
Fokus	Manual
Fokusavstånd min	250 mm
Linsfattning	C-Mount
Linstyp	Standard range
Pixelstorlek min	5,5 µm
Sensorstorlek max	2/3"
Upplösning max	2 MP
Vikt	0,136 kg



Not to scale
 Dimensions in mm

