

**VIDVINKEL LINSER - 3 MP, 1/2.5"**  
**SENSOR, C & CS-MOUNT**

SY110/MY110-Serien

SY110M

- Fokallängd: 1.67mm
- Sensorstorlek: 1/2.5"
- Pixelstorlek: 3µm
- Upplösning: 3 Megapixel
- Linsfattning: C och CS-mount

**PRODUKTBESKRIVNING**

Denna ultravidvinkellins med minimal tunnformig distortion använder den patenterade Linear Optical Technology® för att leverera skarpa bilder med ett brännviddsomfång på 1,7 mm och upp till 3 megapixels upplösning. Linsen är IR-korrigerad för dag- och nattbruk och är anpassad för sensorer i storlek 1/2.5" eller mindre.

**TEKNISK DATA**

<b>Bländarområde max</b>	1,8
<b>Distortion</b>	1
<b>Fokallängd</b>	1,67 mm
<b>Fokus</b>	Manual
<b>Fokusavstånd min</b>	100 mm
<b>Linsfattning</b>	CS-Mount
<b>Linstyp</b>	Standard range
<b>Pixelstorlek min</b>	3 µm
<b>Sensorstorlek max</b>	1/2.5"
<b>Upplösning max</b>	3 MP