

**Angelo 9 - Nine formats in one camera**

Las cámaras Angelo 9 de Bolide admite 9 formatos de video diferentes. Usando el joystick *Quickswitch* integrado en la cámara, el usuario puede cambiar entre los modos AHD, TVI, CVI y análogo. Después de acceder a la visualización en pantalla a través de un DVR o una cámara, la cámara se puede configurar para admitir resoluciones de 5MP, 4MP y 2MP para convertirla en la cámara HD sobre coaxial más compatible del mercado.

**Especificaciones**

<b>Sensor de imagen</b>	1 / 2.7 "CMOS
<b>Resolución</b>	2560 (H) x 1920 (V) 1920 (H) x 1080 (V)
<b>Píxeles efectivos</b>	5MP / 4MP / 2MP
<b>Longitud focal</b>	3.3 - 12 mm Lente varifocal
<b>Distancia IR</b>	30 piezas Flux IR hasta 85 pies
<b>Modo de salida</b>	AHD / TVI / CVI / Analógico
<b>Iluminación Min.</b>	Color: 0.1 Lux Blanco / Negro: 0.1 Lux (con LED IR encendido)
<b>AGC</b>	Auto
<b>WB</b>	Auto
<b>AES</b>	NTSC: 1 / 60s ~ 1 / 10000s PAL: 1 / 50s ~ 10000s
<b>Conversión D / N</b>	Interruptor mecánico ICR
<b>Contraste</b>	10 niveles
<b>Nitidez</b>	20 niveles
<b>Saturación</b>	20 niveles
<b>DNR</b>	15 niveles
<b>Sistema de vídeo</b>	NTSC
<b>DWDR</b>	ON/OFF
<b>Relación S / N</b>	Más de 48 dB
<b>Temp. de almacenamiento</b>	-40°C ~ 140°C
<b>Temp. de funcionamiento</b>	-40°C ~ 131°C
<b>Fuente de alimentación</b>	12VDC / 24VAC de doble voltaje
<b>Peso</b>	1.3 libras


**Destacado**

- Resolución máxima de 5MP
- Admite 9 formatos de video diferentes
- Admite resolución de 5MP, 4MP, 2MP y Análogo
- Admite formatos de video AHD, TVI, CVI y Análogo
- Lente varifocal de 3.3 - 12 mm
- Protección IP66
- 12VDC / 24VAC de doble voltaje

**Dimensiones**

**Nueve formatos en una cámara**
