



XLM 2812



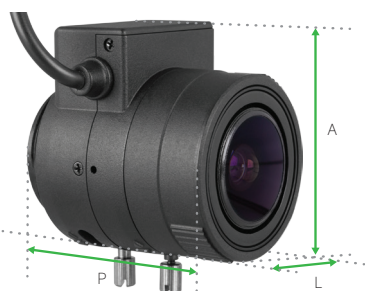
XLM 3312



XLM 3580

Lentes megapixels

XLM 3580,
2812 e 3312



A qualidade da lente de uma câmera faz toda a diferença na imagem final. Uma câmera profissional deve sempre ser equipada com uma lente de qualidade.

Com as lentes Intelbras você tem garantia de imagens em alta definição, riqueza de detalhes e máxima nitidez.

	L	A	P
XLM 2812	45 mm	33 mm	41 mm
XLM 3312	29 mm	42,7 mm	43 mm
XLM 3580	45 mm	33 mm	41 mm

Características

- » Autoíris DC
- » Padrão CS Mount
- » Abertura: F 1.4



XLM 2812



XLM 3312



XLM 3580

Especificações técnicas

	XLM 2812		XLM 3312		XLM 3580	
Distância focal	2,8 a 12 mm		3,3 a 12 mm		3,5 a 8 mm	
Abertura (diafragma)	F 1.4		F 1.4		F 1.4	
Tamanho da imagem	1/2.7" CCD		1/2.7" CCD		1/2.7" CCD	
Resolução	2,0		2,0		1,3	
Montagem	CS		CS		CS	
Operação	Íris	Auto	Íris	Auto	Íris	Auto
	Foco	Manual	Foco	Manual	Foco	Manual
	Zoom	Manual	Zoom	Manual	Zoom	Manual
Ângulo de visão	1 / 2.7"	(D) 123° a 38°	1 / 2.7"	(D) 102° a 37,3°	1 / 2.7"	(D) 121° a 38°
		(H) 106° a 32°		(H) 79,3° a 29,8°		(H) 104° a 32°
		(V) 56° a 19°		(V) 59,5° a 22,4°		(V) 54° a 19°
Dimensão (mm)	45 x 33 x 41		29 x 42,7 x 43		45 x 33 x 41	
Temperatura operacional	- 20 °C a + 60 °C		- 20 °C a + 50 °C		- 20 °C a + 60 °C	
Peso	40 g		61,2 g		40 g	

