



	WIC		SMARTIS		
	336	640	160	336	640
	Datos térmicos y ópticos (IR + RGB)				
Resolución	336 x 256 píxeles	640 x 512 píxeles	160 x 128 píxeles	336 x 256 píxeles	640 x 512 píxeles
Frecuencia de imagen	60Hz / 30Hz (o 9Hz disponibles bajo pedido para entrega no ITAR)		9Hz, 30Hz o 60Hz	9Hz, 30Hz o 60Hz	9Hz
Rangos de temperatura	-25°C a +150°C -40°C a +550°C (opcional hasta 1500°C con filtro especial)		-25°C a +150°C, -40°C a +550°C Opcional rango de temperatura extendido +400°C a +1500°C (filtro)		
Sensibilidad a la temperatura	≤0.03°C (30mK) @30°C		0.05°C (50mK)		
Precisión	±2% o ±2°C		±2% o ±2°C		
Lentes disponibles	6.8 mm – 19 mm	9 mm – 19 mm	17°, 25°, 35°, 45°		32°, 45°, 69°
Calibración	Sí, calibrado ambos rangos de temperatura		Sí, el sistema incluye el certificado de calibración.		
Enfoque	Manual continuo (la distancia mínima de enfoque depende de la lente)		Manual continuo (enfoque fijo, la distancia mínima de enfoque depende de la lente)		
Rango espectral	7.5 - 13.5 μm		7.5 - 13.5 μm		