

# SONY

- Diseño compacto: se trata de una cámara elegante y discreta.
- Alta resolución: 540 líneas de televisión, imágenes de gran detalle.
- Día/Noche electrónico: la cámara funciona con la sensibilidad óptima tanto de día como de noche.
- ATR-Lite (Reproducción de tono adaptativa): mejora la calidad de la imagen cuando en el mismo fotograma conviven zonas muy iluminadas y poco iluminadas.
- iBLC (función de compensación de contraluz inteligente): puede identificar y compensar las imágenes a contraluz. Ajustará la exposición para mostrar más detalles de las zonas más oscuras.
- ATW, sistema de balance de blancos de Sony.
- Ajuste de ángulo de visión muy sencillo.



Cámara	Sensor	1/3-tipo Super HAD CCDII
	Número de píxeles efectivos (H x V)	440,000 píxeles (752 x 582)
	Señal del sistema	PAL estándar
	Resolución horizontal	540 líneas de TV
	Relación S/R	Más de 55 dB (AGC Off)
	Iluminación mínima	Color: 0.55 lx, B/N: 0.3 lx (F2.0, 50IRE); Color: 0.35 lx, B/N: 0.2 lx (F2.0, 30IRE)
	Salida de vídeo	VBS:1.0Vp-p
	Sincronización	Bloqueo interno
	Control de ganancia	Balance de blancos
	Tipo de lente	Lente fija
	Ratio zoom	Fijo
	Ángulo de visión horizontal	95.9°
	Longitud focal	f=3.0 mm
	Número F	F2.0
	Distancia mínima al objeto	400 mm
	Iris	Fijo
Rango pan	340°	
Rango tilt	±45.3°	
Rotación	340°	
Opciones de cámara	Día/Noche	Si (Día/Noche electrónico)
	Reducción de ruido	Si (2D NR)
	Compensación de contraluz	Si (iBLC)
	Reproducción de tono automática	Si (ATR-Lite)
General	Peso	125 g
	Dimensiones	84 x 53 mm
	Alimentación	DC12 V ±10%
	Consumo	Máx. 0.9 W
	Temperatura de uso	-10 °C a +50 °C
	Temperatura de almacenamiento	-40 °C a +60 °C
	Humedad de uso	20 % a 80 %
	Humedad de almacenamiento	20 % a 95 %
Accesorios	Instrucciones de uso	