

48 kHz, 128 kbps (audio)

**Cámara**

Opción	Detalles
Fuente de alimentación eléctrica	Con un adaptador de CA: CC 5,2 V Con baterías: CC 3,6 V
Consumo eléctrico	1,8 W (cuando la luz se establece en "OFF" y la luz de fondo del LCD se configura en "ESTÁNDAR")
Dimensiones (mm)	53 x 63 x 110 (W x H x D: sin incluir la correa de mano)
Masa	Aprox. 250 g (solo la cámara), Aprox. 280 g (incluyendo las baterías suministradas)
Entorno de funcionamiento	Temperatura de funcionamiento permitida: 0 °C a 40 °C Temperatura de almacenamiento permitida: -20 °C a 50 °C Humedad de funcionamiento permitida: 35 % a 80 %
Dispositivo de captura de imagen	1/6" 800.000 píxeles
Área de grabación (vídeo)	410.000 megapíxeles (zoom óptico) 410.000 a 550.000 pixels (zoom dinámico)
Área de grabación (imagen fija)	550.000 píxeles
Lente	F1,8 a F4,3, f= 2,2 mm a 85,8 mm (conversión de 35 mm: 41,5 mm a 1.619 mm)
Iluminación más baja	3 lux (velocidad del obturador: AUTO + AGC) 1 lux (modo OJO NOCTURNO)
Zoom (durante grabación de vídeo)	Zoom óptico: Hasta 39x Zoom dinámico: Hasta 45x Zoom digital: Hasta 800x
Zoom (durante grabación de imágenes fijas)	Zoom óptico: Hasta 39x
Monitor LCD	2,7" ancho, 12,3 megapíxeles, LCD color de polisilicio
Grabación de soportes	Unidad de disco duro interna (80 GB), Tarjeta microSD/microSDHC (disponible comercialmente)
Batería del reloj	Batería recargable

**Vídeo**

Opción	Detalles
Formato de grabación / reproducción	SD-VIDEO estándar, vídeo: MPEG-2, audio: Dolby Digital (2ch)
Extensión	.MOD
Sistema de señal	PAL estándar
Calidad de imagen / Calidad de sonido	ULTRAFINA : 720 píxeles x 480 píxeles, 8,5 Mbps VBR (vídeo), 48 kHz, 384 kbps (audio) FINA : 720 píxeles x 480 píxeles, 5,5 Mbps VBR (vídeo), 48 kHz, 384 kbps (audio) NORMAL : 720 píxeles x 480 píxeles, 4,2 Mbps VBR (vídeo), 48 kHz, 256 kbps (audio) ECONÓMICA : 352 píxeles x 240 píxeles, 1,5 Mbps VBR (vídeo),

### Imagen fija

Opción	Detalles
Formato	JPEG estándar
Extensión	.JPG
Tamaño de imagen	832 x 624 / 640 x 480
Calidad	FINA / ESTÁNDAR

### Adaptador de CA (AP-V30E)

Opción	Detalles
Fuente de alimentación eléctrica	CA 110 V a 240 V, 50 Hz/60 Hz
SALIDA	CC 5,2 V, 1,8 A
Temperatura de funcionamiento permitida	0 °C a 40 °C (10 °C a 35 °C durante la carga)
Dimensiones (mm)	78 x 34 x 46 (W x H x D: sin incluir el cable ni enchufe de CA)
Masa	Aprox. 110 g

### Baterías (BN-VG107E)

Opción	Detalles
Voltaje de alimentación	3,6 V
Capacidad	700 mAh
Dimensiones (mm)	31 x 21,5 x 43 (W x H x D)
Masa	Aprox. 26 g