

# Cmara Panasonic DMC-XS1

Tipo de cámara: compacta digital

Sensor

Sensor: CCD (CCD)

Tamaño del sensor: 1 /2.33"

Número efectivo de MPs: 16.1

Tamaño máximo de imagen: 4608x3456 píxeles

Sensibilidad ISO (ISO): 100 - 6400

Objetivo

Apertura: f/2.8 - f/6.9

Distancia focal : 24 - 120 mm

Zoom óptico: 5

Zoom digital: 4

Estabilización de imagen: óptica

Macro, desde: 5 cm

Hacer una foto

Escenas programadas: 8

Compensación de exposición: ± 2 EV, Pasos de 1/3 EV

Modos de exposición: automático

Sistema de medición: puntual matriz ponderada al centro (estimada)

Grabación de video

Formatos de grabación de archivos: MJPEG

Duración máxima de video: limitada por la memoria

Enfoque

Modos de enfoque automático: disparo y seguimiento

Sistema AF: TTL

Visor y obturador

Visor: ninguno

Velocidad de obturación: 60 - 1/1600 s

Disparos en ráfaga: 1 fps

Disparador automático: / 2, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal : 2.7 \\'

Resolución de pantalla: 230Kpíx

Memoria y comunicaciones

Memoria interna: 90 MB

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Flash

Flash integrado

Rango de aplicación: 4,4 m

Potencia

Tipo de energia: Batera

Disparos por carga: 260 piezas

Total

Material de la carcasa: aluminio/plstico

Dimensiones (AnxAIxPr): 94x54x14 mm

Peso : 103 gramos

4 m

Potencia

Tipo de energia: Batera

Disparos por carga: 260 piezas

Generalidades

Material de la carcasa: aluminio/plstico

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 94x54x14 mm

Peso: 103 g

4 m

Potencia

Tipo de energia: Batera

Disparos por carga: 260 piezas

Generalidades

Material de la carcasa: aluminio/plstico

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 94x54x14 mm

Peso: 103 g