

Produktdaten

Produkttyp	Digitalkamera
Breite	10.9 cm
Tiefe	4.2 cm
Höhe	6.5 cm
Gewicht	0.2 kg

Haupteigenschaften

Auflösung	3.2 Megapixel
Farbunterstützung	Farb
Typ des optischen Sensors	CCD
Gesamtanzahl Pixel	3.340.000 Pixel
Wirksame Sensorenauflösung	3.200.000 Pixels
Größe des optischen Sensors	1/2.7"
Filmempfindlichkeit	ISO 100, ISO 400, ISO 200
Digitales Zoom	2.7 x
Bildmodi	Frame-Movie-Modus
Aufnahmeprogramme	Sunset & Moon, Querformat, Hochformat, Nachtbetrieb, Nahaufnahme, Surf & Snow, Selbstporträt, 3D-Bild, Weiche Aufnahme, Aufnahme mit Lichteffekten, Panoramaaufnahmen, Flower
Spezialeffekte	Schwarzweiß, Sepia, Monotone, Blau, grün, Rot
Max. Verschlussgeschwindigkeit	1/2000 Sek
Min. Verschlussgeschwindigkeit	4 Sek
Belichtungsmessung	Multi-Segment, Center-Weighted, Spot
Belichtungsungleich	±2 EV-Bereich, in 1/3 EV-Schritten
Weißabgleich	Spezialeinstellung, automatisch, Voreinstellungen
Voreinstellungen für Weißabgleich	Fluoreszierend, Wolframlicht, Tageslicht, Schatten
Digital-Video-Format	AVI
Standbildformat	JPEG
Videoaufnahme	AVI - 320 x 240 - 16 Bilder pro Sek.

Speicher / Speicher

Unterstützter Flash-Speicher	MultiMediaCard, SD Memory Card
Integrierter Speicher	12 MB
Bildspeicherung	Superfein JPEG 2048 x 1536 : 5 - mit 12 MB integriertem Speicher Fein JPEG 2048 x 1536 : 10 - mit 12 MB integriertem Speicher Normal JPEG 2048 x 1536 : 16 - mit 12 MB integriertem Speicher Superfein JPEG 1600 x 1200 : 9 - mit 12 MB integriertem Speicher Fein JPEG 1600 x 1200 : 17 - mit 12 MB integriertem Speicher Normal JPEG 1600 x 1200 : 24 - mit 12 MB integriertem Speicher Superfein JPEG 1024 x 768 : 22 - mit 12 MB integriertem Speicher Fein JPEG 1024 x 768 : 40 - mit 12 MB integriertem Speicher Normal JPEG 1024 x 768 : 53 - mit 12 MB integriertem Speicher Superfein JPEG 640 x 480 : 48 - mit 12 MB integriertem Speicher Fein JPEG 640 x 480 : 76 - mit 12 MB integriertem Speicher Normal JPEG 640 x 480 : 102 - mit 12 MB integriertem Speicher

Kamerablitz

Kamerablitz	Eingebauter Blitz
Blitzeinstellungen	Einfüllmodus, Auto-Modus, Blitz-AUS, Red-Eye Reduction
Red Eye Reduction	Eingebaut

Effektiver Blitzbereich	0.2 m - 5 m
Objektivsystem	
Typ	Zoomobjektiv - 5.8 mm - 17.4 mm - f/2.6-5.0
Brennweite	5.8 mm - 17.4 mm
Äquivalente Brennweite bei Kleinbild	38 - 114mm
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Autofokus	TTL-Kontrasterkennung
Autofokuspunkte (Zonen)	5
Min. Scharfeinstellbereich	40 cm
Makro-Fokusbereich	10-50cm
Blendenöffnung	F/2.6-5.0
Optisches Zoom	3 x
Zoom-Einstellung	Motorantrieb
Objektivbau	5 Gruppe(n) / 6 Element(e)
Merkmale	Eingebauter Objektivschutz, Aspherisches Objektiv
Zusätzliche Funktionen	
Selbstausröser (Self Timer)	Ja
Zusätzliche Funktionen	Stromsparfunktion (Auto-Power-Save), DPOF Support
Optischer Sucher	
Suchertyp	Optisch - Real-Image-Zoom
Display	
Typ	LCD Anzeige - TFT-Aktivmatrix - 1.6" - Farb
Anzeigen-Formfaktor	Drehbar
Anzeigeformat	72.000 Pixel
Anschlüsse	
Anschlusstyp	1 x USB Composite-Video-Ausgang 1 x Gleichstromeingang
Erweiterungssteckplätze	1 x SD-Speicherkarte
Software	
Software	Treiber & Utilities, ACD Systems ACDsee, ACD Systems Photostitcher Plug-in
Verschiedenes	
Zubehör	Trageriemen
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel 1 x A/V-Kabel
Batterie	
Unterstützte Batterie	CR-V3
Details zu unterstützten Batterien	1 x CR-V3 Lithium-Batterie (inbegriffen)