

Caractéristiques

Appareil Photo Numérique	FinePix S2000HD
Pixels effectifs	10.0 million pixels
CCD sensor	1/ 2.3" CCD
Support de Stockage	Mémoire interne (Environ 55Mo) / (TBD) SD memory card /SDHC memory card
Format de fichier	Photo : JPEG (Exif Ver 2.2) Vidéo : AMPEG avec son Audio: format WAVE, son mono (Conforme à "Design rule for Camera File system compliant" / DPOF)
Taille des fichiers	Photo : 3,648x2,736 / 3,648x 2,432 (3:2 format) / 2,592x1,944 / 2,048x1,536 Vidéo : 1280 x 720 (720p HD), 640 x 480 pixels, 320 x 240 pixels with monoaur sound
Objectif	Zoom optique Fujinon 15x, F3.5:(Grand-angle) - F5.4(Télé)
Distance focale	f=5.0mm - 75.0mm, équivalent à 27-414mm sur un appareil photo 35mm
Ouverture	F 3.5 ~F 7.0 grand-angle (TBD) / F 5.4 ~F 7.0 (Télé)
Zoom numérique	environ 5.7 X
Plage de mise au point	Normal : grand-angle : environ 70cm à infini, Télé : environ 2.5m à infini. Macro :grand-angle : environ 10cm à 3,3m. Télé : environ 70 cm à 3,5m Super Macro : environ 1 cm à 30cm.
Sensibilité	Auto / Auto (1600) / Auto(800) / Auto(400) / équivalent à 100/200/400/800/1600/3200/6400 (Sensibilité standard de sortie)
Contrôle de l'exposition	Analyse TTL sur 256 zones
Modes d'exposition	Programmed AE, Aperture Priority AE, Shutter Priority AE, Manu
Programmes	Mode cadran : Auto, PS (anti-flou), Lumière Naturelle, Lumière Naturelle + Flash, Zoom Bracketing, SP, P, S, A, M, Vidéo, Custom. Scène Position : Portrait, Paysage, Sport, Photo de nuit, Feux d'artifice, couchers de soleil, Photo de neige, Photo de plage, Musée, Photo de fêtes, Fleurs, texte, enchères, Custom.
Stabilisation d'image	CCD stabilisé
Vitesse d'obturation	AUTO mode: 1/4 sec à 1/1000 sec , autres modes : 4 sec. à 1/1000 sec
Exposition en rafale	Top-3 (max 1.1 images/sec), Long-period (max.0,5 images/sec) Top-33, Haute cadence (max 6.8 images/sec, 5M pixels) Top-15, Ultra Haute cadence (max 13.5 images/sec, 3M pixels)
Mise au point	Auto Mise au point (Par zone, Multi, Centrée) / AF en continu/ Mise au point manuelle / Illuminant d'assistance à la mise au point auto
Balance des blancs	Auto. Pré-mémorisé (Ensoleillé, Ombre, éclairage fluo (lumière du jour), éclairage fluo (blanc chaud), éclairage fluo (blanc froid), tungstène, réglage clie
Retardateur	environ. 10 sec./ 2 sec
Flash	Flash auto Portée à 800 ISC Normal : grand-angle : environ 50 cm à 6.4m Télé: environ. 0.5m à 4.1m Macro: grand-angle environ 70cm à 3.0m

	Flash mode : Réduction yeux rouges OFF : Auto, Flash forcé, Flash débrayé, Synchro lente Réduction yeux rouges ON : Réduction des yeux rouges auto, Réduction des yeux rouges et flash forcé, Flash débrayé, réduction des yeux rouges et synchro lente.
Visueur électronique	0.2", environ 200,000 pixels écran couleur LCD (les couleurs R/G/B sont affichées sur chacun des pixels) couverture environ 94%. 60 images par se
LCD monitor	2.7" , environ 230.000 points, TFT LCD couleur en silicium amorphe (type WV), environ 97% de couverture. 60 images par sec.
Vidéo	1280 x 720 (HD), 30 images / sec 640 x 480 pixels, 30 images / se 320 x 240 pixels, 30 images / sec. avec son mono, avec Stabilisation d'images électronique. La fonction zoom est active durant la capture vidéo
Fonctions photographiques	Zoom bracketing, Zoom instantané, détection des visages (avec correction des yeux rouges), prise de vues en rafale, meilleur cadrage, fenêtre d'assistance post-déclenchement, mémorisation du numéro de vue, histogramme, Guide de cadrage HD.
Visualisation	Détection des visages, diaporama, défilement Scrap book, vue par vue, mosaïque d'images (avec Micro vignettes) , tri par date, rotation d'image, mémorisation vocal. Histograms (alerte de surexposition des hautes lumière)
Sortie vidéo	NTSC ou PAL Sélectionnable
Entrée/Sortie numériques	USB Haut débit
Alimentation	4 piles type AA alcalines (incluses) / 4 batteries rechargeables type AA Ni-MH ou au Lithium (optionnelles) ou DC coupleur avec adaptateur secteur AC-5VX (optionnel).
Dimensions	110,0(L)× 78,9(H)× 75,7(E) mm (hors accessoires)
Poids	environ 386 g (hors accessoires, batteries et carte mémoire)