

FICHE TECHNIQUE DiMAGE S414

Type	Appareil	Compact numérique autofocus
Capteur	CCD Définition effective Impression Poids fichiers (def. maxi) Formats Quantification A/N	1/1.8 de pouce - 4.1 millions de pixels réels 2272 x 1704 • 1600 x 1200 • 1280 x 960 • 640 x 480 A3 qualité photo jet d'encre S.Fin : 12 Mo - Fin : 2 Mo - Std : 1.5 Mo - Eco : 750 Ko TIFF - JPEG - MOV - WAVE - Compatible DPOF 12 bits
Objectif	Puissance optique Focales Construction Ouvertures Zoom numérique	4X 7.15-28.6 mm (35-140 mm équiv.135) 11 éléments / 9 groupes / 1 lentille AD / 4 surfaces asphériques f/3.0-3.6 2.2 X
Autofocus	Type Plages Modes Mise au point mini Autres	Vidéo AF par le CCD Plage large, capteur local Automatique / AF-Ponctuel / Manuel / AF-Permanent 10 cm (mode macro, focale 76 mm)
Visée	Type Affichage viseur Ecran LCD Couverture : Viseur / Ecran Autres	Optique à image réelle Visée LCD : Quadrillé ou normé, histogramme en temps réel Matriciel 122 K pixels - Diagonale 4.6 cm 80 % / 100 % Zoom en lecture, effacement, diaporama, histogrammes.
Exposition	Modes Mesure Obturbateur Sensibilité ISO (équiv.) Balance des blancs Correction d'expo Correction d'expo au flash Bracketing Rafale Modes couleur Autres	P, A, M et 5 Programmes résultats Super multizone 270 segments ou Spot 1/1000 s - 4 s - Pose B (15 sec. max) 64, 100, 200, 400 ISO Auto, sélection manuelle, personnalisable +/-2 IL par 1/3 d'IL Non Oui (palier de 1/3, 1/2 e t1 IL) Oui (1.6 im /sec.) Couleurs naturelles - Couleurs vives - Noir&Blanc - Sépia - Solarisation Correcteur de contraste et de netteté Filtre couleur (normal chaud et froid)

Flash	Type	Intégré. Portée : Grand-angle : 3.5 m - Télé : 3.0 m
	Griffe	Non
	Mesure au flash	Par intégration distance sujet (ADI)
	Modes	Réduction yeux rouges, Forcé, Annulé, Synchro lente
	Autres	
Son et vidéo	Vidéo	Oui (60 s avec son)
	Son	Oui (micro et haut parleur)
	Modes vidéo	Standard (15 im/sec - 320x240 pixels)
	Modes son	Légende audio sur image (5 sec ou 15 sec)
	Prise vidéo	Sortie PAL ou NTSC (vidéo et audio)
Informatique	Support d'enregistrement	Compact Flash Type I
	Connexion à l'ordinateur	USB (donné 100 % compatible)
	Pilotes	Disque amovible (USB Mass Storage)
	Compatibilité	Mac OS 9.0-9.2.2 - OS 10.1.3-10.1.5 - OS 10.2.1-10.2.3 Win 98-SE-ME-2000-XP
Divers	Alimentation	4 accus NiMH format AA (en option)
	Dimensions	113 x 64 x 58 mm
	Poids (sans pile)	335 g
	Autonomie	N.C.
Accessoires	Adaptateur secteur	AC-2 (en option)
	Kit standard	Courroie de cou, bouchon d'objectif câble USB et Vidéo, carte CF, pilote et mode d'emploi sur CDROM, logiciel Minolta DiIMAGE Viewer