

COOLPIX S610c

Le WiFi rendu indispensable



EXPEED



en partenariat avec



Description produit

En partenariat avec Orange™, le **COOLPIX S610c** vous offre jusqu'à un an de connexion WiFi illimitée* sur tous les hotspots du réseau Orange.

Le **COOLPIX S610c** est également à la pointe de la technologie, notamment grâce au processeur EXPEED qui prend toute son ampleur en vous faisant profiter d'une qualité d'image exceptionnelle en haute sensibilité et d'une association de 4 technologies complémentaires et performantes pour réduire le flou (stabilisation VR optique, BSS, High-ISO et détection de mouvement). Son écran 3" et son zoom Nikkor 4x grand-angle vous plongeront au cœur de l'image.

* Le passe Orange offert avec le COOLPIX S610c permet de transférer ses images sur le serveur myPicturetown.com de façon illimitée. La validité du passe est d'un an maximum.

Caractéristiques principales

Capteur CCD 10 mégapixels

Zoom optique Nikkor 4x grand-angle (équ. 28-112 mm)

Système de réduction des vibrations VR optique

Ecran ACL 3 pouces de 230 000 pixels avec visualisation grand-angle et traitement anti-reflet

Sensibilité jusqu'à 3200 ISO

Mode Scène Auto pour une utilisation plus efficace des modes Scènes

Fonction Active Zoom pour une utilisation intelligente du zoom numérique



3-InCamera

Association de 3 fonctions qui donnent à vos images toujours plus de dynamisme.

AF priorité visage, pour des portraits toujours nets.

Correction des yeux rouges, pour supprimer automatiquement de vos portraits cet effet.

D-Lighting, pour des images plus équilibrées en cas de contre-jour ou de zones très sombres.



Suivi de mouvement - tracking

Particulièrement adaptée à la photographie d'enfant, cette technologie permet à l'appareil de suivre en temps réel un sujet en mouvement afin de faire une mise au point plus précise au moment du déclenchement.

	COOLPIX S610c		
	REF	Noir	VMA260E1
	EAN	Noir	0 018208 91608 5
Disponibilité	septembre 2008		

Style



Accessoires fournis



EN-EL12 Accu Li-ion			
Ref	Prix TTC	€	
Code EAN			



UC-E13 Câble USB			
Ref	VDU-002-01	Prix TTC	14,99 €
Code EAN	0018208 25769 0		



EG-CP15 Câble Audio/Vidéo			
Ref	VDA-001-01	Prix TTC	12,99 €
Code EAN	0018208 25768 3		



AN-CP14 Dragonne			
Ref	VXA-130-56	Prix TTC	7,50 €
Code EAN	0018208 25623 5		



Logiciel "Nikon Software Suite"			
Ref		Prix TTC	Gratuit
Code EAN			



EH-63E Adaptateur secteur			
Ref	VAK-147-EA	Prix TTC	39,00 €
Code EAN	0018208 90337 5		

Accessoires optionnels



MH-65 Chargeur d'accu EN-EL12			
Ref		Prix TTC	€
Code EAN			



CS-S01 Etui cuir			
Ref	VAE-CS-S01	Prix TTC	24,99 €
Code EAN	0018208 88238 0		

Fiche Technique - COOLPIX S610c

Capteur		Vidéo et son	
Technologie	Capteur CCD avec filtres RVB	Modes vidéo	Clip TV 640 (640x480 / 30 vps), Clip vidéo 320 (320x240/30 vps)
Taille	1/ 2,33 pouces	Modes son	Clip avec son, Annotation vocale, dictaphone
Nombre de pixels	Total : 9,98 Mpixels Effectif : 10,34 Mpixels	Flash	
Définition maxi	10M : 3648 x 2736	Portée	0,5 m - 8,0 m (grand-angle) 0,8 m - 3,5 m (télé) en ISO auto
Autres définitions	7M (3072 x 2304), 5M (2592 x 1944), 3M (2048 x 1536), PC (1024 x 768), TV (640 x 480) 7M 16:9 (3584 x 2016) 2M 16:9 (1920 x 1080)	Modes	Auto, réduction des yeux rouges, flash imposé, flash annulé, synchro lente
Objectif		Visée	
Description	Zoom Nikkor 4x optique	Moniteur	ACL TFT 3 pouces de 230 000 pixels, avec visualisation grand angle 160° et protection acrylique Traitement anti-reflet Réglage de la luminosité (5 niveaux) Couverture environ 100%
Focales	5,0 - 20,0 mm (28-112 mm équiv. en format 24 x 36)	Optimisation image	
Ouvertures	f/2,8 - 5,8	Balance des blancs	Auto avec contrôle TTL, Manuelle avec 5 modes possibles, pré-réglée (blanc mesuré)
Construction	7 lentilles en 6 groupes	Modes d'optimisation	D-Lighting, Correction de l'effet "yeux rouges" Standard, Couleurs vives, couleurs froides, Noir et blanc, Sépia, Pastel Zoom numérique 4x contrôlé Réduction du bruit
Stabilisation	VR optique et détection de mouvements	Formats/Protocoles	
Mise au point		Supports d'enregistrement	Mémoire interne de 45 Mo environ ; carte mémoire SD, SDHC (en option)
Type	AF TTL par détection de contraste centrée, auto sur 9 zones ou 99 zones en manuel avec DEL d'assistance autofocus	Formats d'enregistrement	JPG, WAV (fichier son mono), AVI
Plage de mise au point	50 cm à l'infini Macro : 3 cm	Protocoles de communication	DPOF, Exif 2.2, PictBridge, WiFi
Modes	Ponctuel ou continu AF priorité visage	Entrée/Sortie	
Exposition		Ports I/O	USB, audio-vidéo, IEEE 802.11b/g
Modes d'exposition	Auto programmé Correction d'expo (+/-2 IL par 1/3) Détection des sourires	Connexion ordinateur	USB 2.0 Hi-Speed
Modes de prise de vue	Vue par vue, Continu, BSS, Retardateur 10/2s Mode suivi de mouvements (tracking)	Alimentation	
Sensibilité ISO	Automatique (100 à 1600 ISO) Manuel (100 à 3200 ISO)	Fournie	Accumulateur Li-ion EN-EL12
16 Modes scènes	Mode Scènes Auto Mode Scènes : Portrait, Portrait de nuit, Sport, Paysage, Fête/Intérieur, Plage/Neige, Coucher de soleil, Feux d'artifice, Paysage de nuit, Gros plan, Musée, Aurore/Crépuscule, Reproduction, Contre-jour, Panorama assisté, Nourriture	Autonomie accu	290 prises de vue avec l'accumulateur EN-EL12 (norme CIPA)
Mesures	Matricielle 224 zones, pondérée centrale	Divers	
Obturbateur	Mécanique et électronique à transfert de charge de 1s à 1/1500s 4s en mode Scène feux d'artifice	Dimensions	LxHxP : Env. 96,4 x 57 x 22,5 mm
		Poids	Environ 130 g (sans accu ni carte)