

μ 750

- Boîtier métal Tout-temps*
Argent et noir
- Double système de stabilisation d'image
- Des performances exceptionnelles même en basse lumière grâce à la Technologie BrightCapture
- 23 modes scène pour de meilleures prises de vue
- Zoom optique 5x
(équivalent 36-180 mm)
- 7.1 millions de pixels
- Large écran LCD
2,5"/6,4cm avec 215.000 pixels



Réalisez des photos comme si vous étiez aux premières loges, même si vous êtes perdue dans la foule. Avec un zoom optique 5x, le μ 750 offre une grande souplesse d'utilisation.

Vous pouvez vous rapprocher de l'action pour mieux la voir. Le boîtier métal tout temps fait preuve d'un design élégant et ergonomique. Sa petite taille n'enlève rien à ses performances. Le double système de stabilisation d'image associé à une sensibilité élevée vous assure des images d'une grande netteté.

Adieu aux images floues !

* Tout temps équivalent à la norme standard IEC publication 529 IPX4

*** Tout temps en conformité à la norme IEC standard publication 529 IPX4

Spécifications

Capteur

Nbre de pixels effectifs	7.1 Mégapixels
Gamme de filtre	Filtre de couleurs primaires (RVB)
Pleine résolution	7.4 Mégapixels
Type	1/2.3" Capteur Live CCD

Objectif

Zoom optique	5x
Eléments de verre asphériques	4
Longueur focale	6.4 - 32.0 mm
Focale équivalente en 35 mm	36 - 180 mm
Caisson	8 Objectifs / 6 groupes
Ouverture maximum	3.3 - 5.0

Zoom numérique

Facteur d'agrandissement	5.6x / 28x combiné avec le zoom optique
--------------------------	---

Ecran

Résolution	215000 points
BrightCapture	Oui
Taille écran	6.4 cm / 2.5"
Type d'écran	Ecran LCD

Système de mise au point

Type	Autofocus TTL iESP avec détection de contraste
Mesure SPOT	Oui
Mode standard	0.7m - ∞ (grand angle)
Mode macro	0.2m - ∞ (grand angle) / 0.6m - ∞ (télé)
Mode Super Macro	Mise au point rapprochée : 3 cm

Mesure de la lumière

Mode histogramme en prise de vue	Oui
----------------------------------	-----

Système d'exposition

Fonction d'augmentation	Stabilisateur d'image mécanique
Vitesse d'obturation	1/2 - 1/2000 s / < 4 s

Modes scène

Nombre de modes Scène	23
-----------------------	----

Sensibilité

Auto	sélection automatique
Manuel	ISO 80, 100, 200, 400, 800, 1600

Balance des blancs

Réglage de la balance des blancs	Oui
----------------------------------	-----

Flash interne

Portée (Grand Angle)	3.8 m
Portée (Télé)	2.7 m

Prises de vue en rafale

Mode rafale	0.9 Im/s / 6 images
Mode rafale (vitesse rapide)	3.5 Im/s / 11 images

Traitement d'image

Réduction du bruit	Oui
Pixel mapping	Oui
Moteur	TruePic TURBO

Fonction de traitement

Panorama	Oui (uniquement avec la carte xD Picture Olympus en option)
----------	---

Edition image

Noir & Blanc	Oui
Sépia	Oui
Redimensionnement	Oui
Insérer une image	Oui
Insérer un titre	Oui
Insérer un calendrier	Oui
Réduction des yeux rouges	Oui
Correction de luminosité	Oui
Correction de saturation	Oui

Vidéo

Index	Oui
-------	-----

Visualisation d'images

Calendrier	Oui
Album	Oui
Index	Oui
Zoom	Oui
Diaporama	Oui
Annotation sonore sur image	Oui
Mode histogramme en visualisation	Oui

Enregistrement image

DCF	Oui
EXIF	2.2
PIM	III
DPS	PictBridge
DPOF	Oui

Système d'enregistrement vidéo

Format d'enregistrement	QuickTime Motion JPEG®*
Qualité vidéo	640 x 480 / 15 Im/s Durée d'enregistrement : Selon la capacité de la carte
	320 x 240 / 15 Im/s Durée d'enregistrement : Selon la capacité de la carte
	160 x 120 / 15 Im/s

Système d'enregistrement Audio

Enregistrement du Son	Oui , format WAV
Format d'enregistrement	-

Mémoire

Mémoire interne	17 Mo
-----------------	-------

Taille de l'image

SHQ	3072 x 2304
HQ	3072 x 2304
SQ1	2560 x 1920
	2304 x 1728
	2048 x 1536
	-
SQ2	1600 x 1200
	1280 x 960
	1024 x 768
	640 x 480

Menu

Menu multilingue intégré à l'appareil	Anglais, Allemand, Français, Espagnol, Italien, Russe, Tchèque, Hollandais, Danois, Polonais
Menu Multilingue par téléchargement	Norvégien, Portugais, Suédois, Finlandais, Croate, Slovénien, Hongrois, Grecq, Slovaque, Turc, Lettonien, Estonien, Lithuanien, Ukrainien, Serbe

Autres caractéristiques

Fonction Guide	Oui
----------------	-----

Interface

Sortie combinant A/V & USB	Oui
Ethernet 10/100	Oui
Infrarouge	Oui
USB 1.1	Oui
compatible USB 2.0	Oui
USB 2.0 Haute Vitesse	Oui
Sortie vidéo	Oui

Taille

Dimensions (LxHxP)	96 x 54 x 24.3 mm
Poids	120 g (sans carte et batterie)