

FE-5000

Technologie Maxi, Prix Mini



5x plus près
Zoom optique 5x (36-180mm)



5x plus net
Double stabilisation d'image



100% de portraits réussis
Détection de visages



Prise de vue optimisée
Détection de scène automatique

	Référence	Code EAN
FE-5000 noir	N3234192	4 545350 02011 8
FE-5000 champagne	N3234392	4 545350 02017 0

- 10 Mégapixels
- Écran LCD 2,7" (6,9 cm)
- Sensibilité jusqu'à 1600 ISO



ACCESSOIRES



Étui cuir
Réf. E0413853



Carte xD 1 Go
Réf. N2311792



Batterie Li-42B
Réf. N2153992



Clé USB xD
Ref. N2310492

Capteur d'image	Résolution et format Pixels effectifs	10,7 millions de pixels (CCD 1/2.33") 10 millions de pixels
Objectif	Zoom optique Ouverture Structure Éléments asphériques Longueur focale Zoom numérique	5x (36 - 180mm en équivalence 35mm) f: 3,5 - 5,6 8 lentilles, 6 groupes 4 6,3 - 31,5 mm 5x (25x en combinaison avec le zoom optique)
Écran LCD	Taille Nombre de pixels	2,7" (6,9 cm) 230 000
Mise au point	Système Mode Standard Mode macro Mode Super Macro	TTL iESP autofocus avec détection de contraste 0,6m - infini (Grand Angle) / 1,0m - infini (Téléobjectif) 0,1m - infini (Grand Angle) / 0,6m - infini (Téléobjectif) Jusqu'à 3 cm
Mesure de lumière	Technologie	ESP, spot, histogramme en mode direct
Modes scènes	Nombre	11 Portrait, Paysage, Scène de nuit, Portrait de nuit, Sport, Intérieur, Bougies, Auto-portrait, Cuisine, Documents, Plage et Neige, Détection de Sourire
Système d'exposition	Vitesse d'obturation Compensation d'exposition Fonctions d'exposition	1/2 s - 1/2000 s / < 4 sec (scène de nuit) +/- 2EV - 1/3EV Double stabilisation numérique et mécanique Technologie Shadow Adjustment (équilibrage des zones d'ombres)
Sensibilité	Automatique Manuelle	80 - 1600 80, 100, 200, 400, 800, 1600
Balance des blancs	Automatique	iESP II, soleil, tungstène, overcast, fluorescent 1, 2 ou 3
Flash	Portée du flash (800 ISO) Modes	0,1 - 3,8 m (Grand Angle) / 0,6 - 2,6 m (Téléobjectif) Auto, Réduction des yeux rouges, Fill-in, Off
Traitement d'images fixes	Processeur d'image Éditions Fonctions spéciales Formats d'enregistrement	Truepic Turbo III - Réduction du bruit - Pixel-mapping Recadrage, Index, Rotation, Zoom, Diaporama, Noir&Blanc, Sépia, attache un cadre, attache un titre, attache un calendrier, luminosité, saturation, Anti-yeux rouges Détection de visages (jusqu'à 16) - Mode Auto Intelligent (détection automatique de 5 scènes: Portrait, Paysage, Scène de nuit, Macro, Sports) - Perfect Shot - Mode Panorama intégré JPEG, EXIF, PIM, DPS, DPOF
Mode rafale	Mode accéléré Mode normal	6,9 images/sec jusqu'à 10 images (en 3M pixels) 1 image/sec jusqu'à 6 images
Traitement d'images animées	Format de la vidéo Son Résolution	Quick Time Motion JPEG Oui au format Wave 640 x 480 (30 images / sec) - 320 x 240 (15 images / sec) 640 x 480 (15 images / sec)
Taille de l'image	Résolution	3948 x 2936 (10M) - 2560 x 1920 (5M) 2048 x 1536 (3M) - 1600 x 1200 (2M) 1280 x 960 (1M) - 640 x 480 (VGA) - 1920 x 1080 (16:9)
Mémoire	Mémoire interne Support d'enregistrement	48 Mo Cartes xD Picture + Micro SD
Connexion	Interface	USB, sortie vidéo
Taille	Dimensions Poids	97,4 x 56,6 x 25,5 mm 137 grammes
Alimentation	Batterie	Lithium-Ion Li-42B
Contenu de la boîte	Inclus	Adaptateur Micro SD , manuel, dragonne, carte de garantie, batterie Lithium-Ion, chargeur, logiciel Olympus Master, câbles USB et vidéo

Date de mise à jour: 05/01/2009

OLYMPUS France S.A.S

Parc d'affaires Silic -74, rue d'Arcueil - BP 90165 - 94533 Rungis Cedex

Tél. : 01 45 60 23 00 - Fax : 01 46 86 76 14

Société par Actions Simplifiée au capital de 3 914 400 Euros - RCS CRETEIL B 582 026 324 00175 - SIRET 582 026 324 00175 - NAF 514 S