

Compact Numérique PENTAX

Optio E30



Déclenchez sans compter !

- > Autonomie record et alimentation universelle : 760* photos (avec 2 piles AA Lithium, 200* photos sur 2 piles AA Alcaline, 550* photos avec 2 piles Ni-MH rechargeables)
- > 7 mégapixels, zoom optique 3 fois (équivalent à 36-108 mm en 135 mm, f/2,7-4,8)
- > Excellent rapport qualité/prix
- > Ecran LCD ultra-large 2,4"
- > Vidéo sonore et illimitée, VGA (640x480 pixels), en 28 ips
- > Extrêmement simple d'utilisation (Mode Vert, Mini mode d'emploi intégré)
- > 15 Modes scènes
- > Compatible avec les stations d'impression dotées du Système Image Link
- > Très bonne prise en main grâce au grip



* Selon conditions de tests PENTAX

Pour plus d'informations, consultez le site www.pentax.fr
Centre Conseils Consommateurs : 0826 103 163 (0,15€/min)

Code article Optio E30	18836
Code EAN	0027075126442

Accessoires fournis	Code N°
Câble USB / AV I-UAV62	39381
Dragonne O-ST62	39384
2 piles AA	
Socle transparent O-DI62 (compatibilité Image Link Print System)	39348
Logiciel S-SW62	



Câble USB / AV I-UAV62



Dragonne O-ST62



2 piles AA



Logiciel S-SW62

Accessoires optionnels	Code N°
Etui Nylon NC-E1	50153
Kit adaptateur secteur K-AC62E	39602
Chargeur 2 piles AA Energizer	50132
Chargeur 4 piles AA Energizer	50095



Etui Nylon



Kit adaptateur secteur K-AC62E



Chargeur 2 piles AA



Chargeur 4 piles AA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Capteur CCD

- 7,38 mégapixels - totaux
7,1 mégapixels - effectifs
- 1/2,5 pouces à transfert interligne avec filtre couleur primaire
- Profondeur d'analyse : 12 bits x 3 couleurs
- Pixels enregistrés :
7M (3072x2304 pixels), 5M (2592x1944 pixels), 4M (2304x1728 pixels),
3M (2048x1536 pixels), 2M (1600x1200 pixels), 1024 (1024x768 pixels),
640 (640x480 pixels)
- Sensibilité : auto, 80, 160, 320, 400* ISO

* La sensibilité à 400 ISO est sélectionnable manuellement

Objectif

- smc 6-18 mm, f/2,7-4,8
(équivalent 36-108 mm en 135 mm)
- 7 éléments en 6 groupes (2 éléments asphériques double-face)
- Zoom optique : 3 fois
- Zoom numérique : 1-4 fois

Ecran TFT

- 2,4 pouces TFT couleur, rétro-éclairé, 110 000 pixels
- Champ de vision : 100%

Formats de fichier

- Photo : JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF, PRINT Image Matching III
- Vidéo : AVI (Motion JPEG)
- Son : WAV (PCM), monaural

Support mémoire

- Compatible cartes SD et SD hautes capacités
- Mémoire interne d'environ 11 Mo

Mise au point

- Système Autofocus TTL par détection de contrastes
- Mise au point manuelle/ mode infini paysage
- Zone multi-AF à 3 points, AF spot
- Normal : 50 cm à l'infini
- Macro : 15 cm à 60 cm
- Manuel : 15 cm à l'infini (en grand angle)
50 cm à l'infini (en télé)

Exposition

- Système de mesure TTL : Multi-zones
- Obturation électronique à exposition automatique programmée avec obturateur électronique CCD
- Vitesse d'obturation : du 1/2000e sec. à 4 secondes
- Modes scènes : Mode Vert, Programme, Nocturne, Vidéo, Mémo Vocal, Paysage, Fleur, Portrait, Mer&Neige, Sport, Animal familial, Gastronomie, Cadres créatifs, Auto-Portrait, Feux d'artifice, Coucher de soleil
- Correction d'exposition : + 2IL (par incrément de 1/3 IL)

Flash

- Flash auto intégré à contrôle en série
- Déclenchement automatique lors de conditions de basse lumière
- Modes flash coupé et flash forcé
- Fonction "atténuation des yeux rouges" par simple pression
- Portée du flash (en mode ISO automatique)
Grand angle : environ 50 cm - 4,4 m
Télé : environ 60 cm - 2,5 m

Dimensions et poids

- 94,5 x 61,5 x 35,4 mm
137,5 g nu
185 g chargé et prêt à l'emploi

Vidéo

- 28 ips en VGA et 30 ips en QVGA, sonore
- Durée selon capacité totale de la carte mémoire (182 min. max.)
- Macro jusqu'à 15 cm et Hyperfocale disponible
- 640x480 pixels, 320x240 pixels

Alimentation

- Compatible 2 piles AA (Alcaline, Lithium, Nickel et Ni-MH)
- Autonomie : environ 760 photos en batterie Lithium, 550 photos en batteries Ni-MH rechargeables, 280 photos en batteries Nickel, 200 photos sur 2 piles alcaline AA.
- En lecture : environ 650 minutes (Lithium), 470 minutes (Ni-MH), 350 minutes (Nickel-Mn), 310 minutes (Alcaline)
- Adaptateur secteur disponible en option

Interfaces

- AV (compatible format NTSC et PAL, mono)
- USB et entrée alimentation secteur

Paramètres de prise de vue

- Prises : vue par vue, retardateur (2 ou 10 sec.), continu
- Balance des blancs : Auto, Jour, Ombre, Tungstène, Fluorescent, Manuelle

Autres particularités

- Compatible avec les stations d'impression dotées du système Image Link
- Langues du Menu : F, GB, D, ES, P, I, Hollandais, Suédois, Russe, Coréen, Chinois (Trad./Simpl.), Japonais
- Personnalisation des photos avec cadres décoratifs

Options d'impression

- Pictbridge : impression d'une seule vue, de toutes les vues, impression auto-réglée par DPOF
- Réglages Pictbridge : taille de la feuille, type de papier, qualité d'impression et bordures

Systèmes d'exploitation

- PC : Windows ME, 2000 et XP Home Edition/ Professionnel
Processeur : Pentium III 500 MHz ou plus récent
Mémoire virtuelle : Minimum 128 Mo
Espace disque dur : Minimum 50 Mo
- Mac : OS 9.2 ou plus récent (avec la plus récente version de CarbonLib) avec QuickTime 6.0
Processeur : POWER Macintosh avec un minimum de 266 MHz
Capacité de mémoire : Minimum 8 Mo, mémoire disque dur minimum 6 Mo

Logiciel

- ACDSee pour PENTAX

Pentax se réserve le droit de modifier les spécifications et le design de produit sans préavis

* Chiffres donnés par approximation selon conditions de tests CIPA. Les chiffres réels dépendent des conditions de prise de vue. Les mesures sont faites avec l'écran allumé et le flash utilisé dans 50% des cas.