

COMPACT NUMÉRIQUE PENTAX

Optio E85



125g nu



LA QUALITÉ EN TOUTE SIMPLICITÉ

- * **CCD 12.1 MÉGAPIXELS**
- * **ÉCRAN LCD 2,7", 230 000 POINTS**
- * **ZOOM OPTIQUE 3X (32 - 96MM, F/2,9-5,2)**
- * **MODE PRIORITÉ VISAGE ET DÉTECTION DU SOURIRE**
- * **SENSIBILITÉ JUSQU'À 3200 ISO**
- * **NOMBREUX MODES SCÈNES**
- * **LIVRÉ AVEC BATTERIE LITHIUM-ION ET SON CHARGEUR**
- * **EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ / PRIX**

OPTIO E85 NOIR

Code N° 17896

EAN 0027075156449

ACCESSOIRES FOURNIS

BATTERIE LITHIUM-ION D-LI95
CÂBLE ADAPTEUR D-AC85
CÂBLE USB/AV I-UAV86
DRAGONNE O-ST86
LOGICIEL S-SW100



Batterie D-LI95



Câble adaptateur



Câble USB/AV



Dragonne



Logiciel

ACCESSOIRES OPTIONNELS

ETUI NÉOPRÈNE	50159
BATTERIE SUPPLÉMENTAIRE D-LI95	39817
CÂBLE ADAPTEUR D-AC85	39756
CÂBLE USB/AV I-UAV86	39814
DRAGONNE SPORT O-ST30	39270
DRAGONNE SPORT O-ST81	39457
DRAGONNE EN CUIR O-ST24	39263
DRAGONNE EN MÉTAL O-ST8	39166
JEU DE FILMS DE PROTECTION LCD	50121



Etui néoprène



Batterie D-LI95



Jeu de films de protection



Courroie cuir



Courroie métal



Courroie sport

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES — PENTAX OPTIO E85

CAPTEUR CCD

Nombre de pixels	12,1 mégapixels effectifs
Taille du capteur	1/2,3 pouces à transfert interligne avec filtre couleur primaire
Profondeur d'analyse	12 bits x 3 couleurs

OBJECTIF

Longueur focale	smc 5,7 - 17,1mm
Equivalent en 35mm	32 - 96mm
Ouverture	f/2,9-5,2
Construction	7 éléments en 6 groupes (3 éléments asphériques)
Zoom optique	3 fois
Zoom numérique	1 - 5 fois

ECRAN LCD

Type	2,7 pouces (6,86 cm de diagonale), 230 000 points, couleur, basse température polysilicone TFT
Réglage de luminosité	15 niveaux
Options d'affichage	Diaporama, redimensionnement, recadrage, rotation d'image

FORMATS DE FICHIER

Formats d'image	JPEG (Exif 2.21), DCF 2.0, DPOF, PRINT Image Matching III
Taille de l'image	12M (4000 x 3000 pixels), 10M (3648 x 2376 pixels), 8.9M (3:2) (4000 x 2672 pixels), 8M (3264 x 2448 pixels), 5M (2592 x 1944 pixels), 3M (2048 x 1536 pixels), 2.1M (16 : 9) (1920 x 1080 pixels), 2M (1728 x 1152 pixels), VGA (640 x 480 pixels)
Format de vidéo	MOV (Quick Time Motion JPEG)
Résolution	VGA 640 x 480, QVGA 320 x 240 —30 images/sec.
Mémoire interne	10 Mo
Support	Compatible cartes SD et SD hautes capacités

MISE AU POINT

Autofocus	Système Autofocus TTL par détection de contrastes Zone multi-AF, Plage de mise au point large ou centrale
Points AF	6 Points AF
Standard	60 cm à l'infini
Macro	10 cm à 70 cm (en grand-angle) 35 cm à 70 cm (en télé)

CONTRÔLE DE L'EXPOSITION

Système	Obturation électronique à exposition automatique programmée avec obturateur électronique CCD.
Modes de mesure TTL	Choix de mesures matricielle, centrale pondérée ou spot
Vitesse d'obturation	De 1/2000e à 2 sec.
Correction d'exposition	+/- 2EV (par incrément de 1/3EV)
Plage de sensibilités	Sensibilité auto, manuelle (80 à 3200 ISO)
Modes scènes	Auto, scène auto, mode P, panorama, sport, paysage, paysage de nuit, portrait, autoportrait, portrait nocturne, musée, neige, couchers de soleil, feux d'artifice, plage, fête, feuillage, aquarium, enfants & animaux, texte, contre-jour, vidéo, audio, composition de cadres créatifs
Mode priorité visage	oui avec fonction détection du sourire*

* Le mode priorité visage et la fonction Smile Capture (détection du sourire et déclenchement automatique) s'appliquent pour tous les modes scènes. Il détecte jusque 10 visages.

FLASH

Flash intégré	Flash auto intégré à contrôle en série
Système	Déclenchement automatique lors de conditions de basse lumière
Modes flash	Flash forcé, Flash coupé
Autres	Fonction « atténuation des yeux rouges »
Portée du flash	Grand angle : environ 60 cm - 3m (ISO Auto) Télé : environ 60 cm - 1,8m (ISO Auto)

VIDEO

Sonore	Oui
Durée	Selon capacité de la carte mémoire (jusqu'à 4 Go)
Résolution	VGA (640x480) 30 ips, QVGA (320x240) 30 ips
Montages vidéo	Oui

SOURCES D'ALIMENTATION

Batterie	1 batterie Lithium-Ion rechargeable DL-I95
Autonomie	Environ 200 photos
Autre alimentation	Livré avec chargeur

INTERFACES

USB	USB 2.0 haute vitesse
Sortie vidéo	AV compatible format NTSC et PAL
Autre	Entrée alimentation secteur

PARAMETRES DE PRISES DE VUE

Modes	Vue par vue, rafale (1,1 ips), rafale ultrarapide (sur 16 vues)
Balance des blancs	Auto, Jour, Tungstène, Fluorescent, Nuageux

AUTRES PARTICULARITES

Langues du menu	Français, Anglais, Allemand, Espagnol, Portugais, Italien, Hollandais, Danois, Suédois, Finlandais, Polonais, Tchèque, Hongrois, Slovaque, Turc, Grec, Arabe, Russe, Coréen, Chinois (Trad./ Simpl.), Japonais
------------------------	--

Autres	Personnalisation des photos avec cadres créatifs Protection des images
---------------	---

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	93 x 58 x 23,5 mm
Poids	125g nu

SYSTEMES D'EXPLOITATION

PC	Windows XP Home Edition/ Professionnel et Vista
Macintosh	Mac : OS x 10,3 ou plus récent

LOGICIEL

ACDSee pour PENTAX