

# PENTAX ▶ Optio RS 1500



## LE RETOUR DU CAMÉLÉON

- \* **Personnalisation simplifiée, sans vis !**
- \* **Créez votre propre façade** et imprimez-la pour personnaliser votre appareil !
- \* **Bague d'objectifs interchangeable**, selon votre humeur !
- \* **Zoom optique 4X Grand-angle** (equ. à **28-112mm** en 35mm)
- \* **Capteur 14 Mégapixels**
- \* **Vidéo HD 720p** (1280x720 pixels, **30 ips**)
- \* **Écran LCD 3"**, 230 000 points
- \* **Réglages personnalisés**
- \* **Modes priorité visage, détection du sourire, et détection des yeux fermés**



**OPTIO RS1500** Blanc 15952  
Code EAN 0027075188464

**OPTIO RS1500** Gris 15982  
Code EAN 0027075192980

**Dimensions** 9,2 x 5,6 x 2,2 cm  
**Poids (nu)** 110 g

### ACCESSOIRES FOURNIS

	Code Art.
Câble USB I-USB98	39828
Batterie Li-on D-LI108	39071
Kit chargeur batterie K-BC108E	39077
Courroie O-ST86	39815
Logiciel S-SW116	39009
Set de 10 façades	39007
Set de 2 bagues d'optique	39008
Set de 5 planches de papier photo prédécoupé au format 10 x 15 cm	

### ACCESSOIRES OPTIONNELS

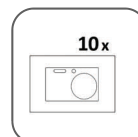
	Code Art.
Étui en cuir	50252
Étui en néoprène	50159
Câble AV I-AVC7	39552
câble USB I-USB7	39551
Dragonne cuir O-ST24	39263
Batterie Li-ion D-LI108	39071
Kit adaptateur AC K-AC119E	38981



Étui cuir



Étui en néoprène

Papier  
pré-découpé

Câble AV



Câble USB



Courroie cuir



Batterie Li-on



Kit adaptateur AC

# ▶ Optio RS 1500 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



COMPACT NUMÉRIQUE

## CAPTEUR CCD

Nombre de pixels	14 mégapixels effectifs
Taille du capteur	1/2.3" CCD
Profondeur d'analyse	12 bits x 3 couleurs
Taille de l'image	14M (4288x3216), 10M (16:9) (4224x3276), 7M (3072x2304), 2M (16:9) (1920x1080), 640 (640x480 pixels)
Sensibilité	ISO auto, manuel de 100 à 6400

## OBJECTIF

Longueur focale	PENTAX 4,9 - 19,6mm, équ. à 28-110mm en 35mm
Ouverture	f/3,2 - 5,9
Construction	6 éléments en 5 groupes (3 éléments asphériques)
Zoom optique	4 fois
Zoom numérique	Environ 6,7 fois
Zoom intelligent	Environ 5,6 fois à 7 MP, environ 26,8 fois à 640 (incluant le zoom optique)

## ÉCRAN LCD

Type	Écran couleur 3" (7,62cm) environ 230 000 points, angle de vue extra large
------	--

## FORMATS DE FICHIERS

Format d'image	JPEG (Exif 2.3), DCF 2.0, DPOF, PRINT Image Matching III
Format de vidéo	AVI (Motion JPEG)

## MÉMOIRE

Mémoire externe	Compatible avec cartes SD et SDHC
Mémoire interne	Environ 21,6 Mo

## MISE AU POINT

Autofocus	Système Autofocus TTL par détection de contraste
Options mise au pt	Focus manuel, infini paysage, hyper focale
Points AF	Multi-AF 3 zones de points, AF Spot, détection des mouvements.
Normal	0,4 m - infini (en grand-angle),
Macro	0,15 m - 0,5 m (en grand-angle), 0,25 m - 0,5 m (en longueur focale médiane)
Super Macro	0,08 m - 0,25 m (en longueur focale de 5,8 mm)

## CONTRÔLE DE L'EXPOSITION

Modes de mesure TTL	Choix de mesure matricielle, centrale, pondérée ou spot
Système	Obturation électronique à exposition automatique programmée avec obturateur électronique CCD
Vitesse d'obturation	1/2000 - 1/4 sec. 4 sec max. (Mode scène nuit)
Plage de sensibilité	ISO auto, manuel de 100 à 6400
Modes scènes	Programme image auto, ton chair naturel, portrait de nuit; paysage de nuit, vidéo, paysage, ciel bleu, coucher de soleil, feuillage, sport, digital SR, enfants, animaux, portrait, gastronomie, leur de bougie, surf et neige, cadrage serré, cadres créatifs, texte, panorama digital, vert.
Correction d'exposition	± 2EV (par incrément de 1/3EV)

## FLASH

Flash intégré	Flash intégré à contrôle en série
Système	Déclenchement automatique lors de conditions de basse lumière
Modes flash	Flash forcé, flash coupé, flash doux
Autre	Fonction "atténuation des yeux rouges"
Portée du flash	Grand-angle : environ 0,15 m - 4,8 m (ISO Auto) Télé : environ 0,4 m - 2,6 m (ISO Auto)

## VIDÉO

Son	Oui
Vidéo	Stabilisation numérique
Durée	Selon la capacité de la carte mémoire
Résolution	HDTV (1280x720), 30/15 ips VGA (640x480) 30/15 ips QVGA (320x240), 30/15 ips
Montage vidéo	Oui

## ALIMENTATION

Batterie	Batterie Lithium-ion rechargeable D-LI108
Capacité	Environ 210 photos et 260 min en mode vidéo
Autres sources	Adaptateur AC en option

## INTERFACES

Sortie vidéo	Compatible PC / AV (PAL/NTSC)
USB	USB 2.0 (haute vitesse)

## PARAMÈTRES DE PRISES DE VUE

Modes	Vue par vue, retardateur (2 ou 10 sec), rafale, (3,2 ips jusqu'à 10 vues), rafale ultra rapide (16 photos format VGA à 7,5 ips)
Balance des blancs	Auto, lumière du jour, ombre, tungstène léger, fluorescent léger, réglage manuel
DRE	disponible (ajustement des ombres)

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Horloge mondiale	75 villes, 28 fuseaux horaires
Langues	Anglais, français, allemand, espagnol, portugais, italien, néerlandais, japonais, danois, suédois, finlandais, polonais, tchèque, hongrois, turque, grec, russe, thaïlandais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel.
Filtres	N&B, sépia, couleurs (6), extraction couleur, accentuation couleurs, photo créatives, retro, doux, brillant.
Autres	Pixel Track SR (stabilisation), détection des visages (jusqu'à 10 visages), détection des sourires, diaporama, rotation image, effet sublimateur visage, ton chair naturel, filtre numérique, composition de cadres créatifs, montage vidéo, atténuation yeux rouges, redimensionnement, recadrage, copie son / image, dictaphone, protection des images, DPOF, zoom visage, personnalisation de l'écran de démarrage.

## DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	92 x 56 x 22,5 mm (avec l'objectif)
Poids	110g nu, 127g chargé et prêt à l'emploi

## SYSTÈMES REQUIS

Système d'exploitation	PC: Windows XP SP3, Vista™ and 7 Mac: OS X 10.3.9 ou plus récent
------------------------	---

## LOGICIEL

	PC: Arcsoft Media Impression 3.0 pour PENTAX Mac: Arcsoft Media Impression 2.1 pour PENTAX
--	---