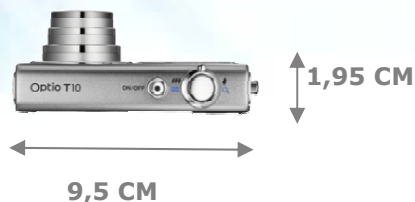


# Optio T10

COMPACT NUMERIQUE

## OPTIO T10

CODE ARTICLE 19081  
CODE EAN 0027075118713



## ACCESSOIRES EN OPTION



Télécommande E avec fonction zooming et déclenchement  
N° 37376



Etui cuir LC-T1 N°50128



## LA CREATIVITE AU BOUT DES DOIGTS

- **6 MEGAPIXELS, ZOOM OPTIQUE 3 FOIS RETRACTABLE (équiv. 37,5-112,5mm en 135mm f/2,7-5,2)**
- **ECRAN TACTILE GEANT DE 3 POUCHES**
- **DESIGN ET DIMENSIONS COMPACTES**
- **SIMPLICITE D'UTILISATION**
- **VIDEO ILLIMITEE SONORE, 30 IM./S, 640x480 pixels**
- **NOMBREUX MODES SCENES & FILTRES NUMERIQUES**
- **FONCTIONS CREATIVES DE DESSIN ET ECRITURE SUR LES PHOTOS ENREGISTREES, D'AJOUT D'ICONES DECORATIFS ET DE CADRES CREATIFS AVEC LE STYLET FOURNI**



Pentax se réserve le droit de modifier les spécifications et le design de ce produit sans préavis.  
\* Beau-Reflective est une marque déposée par Sony Corporation  
\* Selon conditions de tests Pentax

# PENTAX

# Caractéristiques de l'Optio T10

## OBJECTIF

- smc 6.2mm-18.6mm f/2,7-5,2 (équ. 37,5mm-112,5mm en 135mm)
- 6 éléments en 5 groupes (2 éléments asphériques double face)
- Zoom optique : 3 fois
- Zoom numérique : 1-4 fois

## CAPTEUR CCD

- 6,37 mégapixels (totaux)
- 6,0 mégapixels (effectifs)
- 1 / 2,5 pouces à transfert interligne avec filtre couleur primaire
- Profondeur de couleurs : 12 bits x 3 couleurs
- Sensibilité : auto ; 80, 160, 320, 400 ISO
- Pixels enregistrés : 6M (2816x2112 pixels) 5M (2560x1920 pixels), 4M (2304x1728 pixels), 3M (2048x1536), 2M (1600x1200 pixels), 1024 (1024x768 pixels), 640 (640x480 pixels)

## ECRAN LCD

- 3" TFT couleur, tactile, 230 000 pixels
- Champ de vision : 100%

## FORMAT DE FICHER

- Photo : JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF, Print Image Matching III
- Vidéo : AVI (MPEG-4), PCM, Mono
- Son : WAV (PCM), monaural

## SUPPORT MEMOIRE

- Mémoire interne de 23 Mo
- Compatible cartes SD

## EXPOSITION

- Système de mesure TTL : choix de mesures multi-zones, centrale pondérée ou spot
- Obturation électronique à exposition automatique programmée avec obturateur électronique CCD
- Vitesse d'obturation : 1 / 2000<sup>e</sup> sec à 4 sec
- Modes : Programme auto, Nocturne, Vidéo, Panorama Assisté, Paysage, Fleurs, Portrait, Gastronomie, Animal Familier, Sport, Mer&Neige, Effets Numériques, Cadres créatifs
- +/- 2 IL (par pas de 1/3 IL)

## PARAMETRES DE PRISE DE VUE

- Balance des blancs : Auto, Jour, Tungstène, Ombre, Fluorescent (blanc neutre, blanc, jour), Manuelle
- Filtres numériques : en Lecture : Filtres couleurs : N&B, Sépia, barre de couleurs (8 couleurs), N&B et rouge/vert/bleu
- Prises : Vue par vue, Retardateur (2 et 10 sec), Continu (standard et rafale : HS), Télécommande (0 et 3 sec), Bracketing automatique (exposition, balance des blancs, saturation, netteté, contraste)

## DIMENSIONS ET POIDS

- 95 x 58,5 x 19,5 mm
- 135g nu
- 155 g chargé et prêt à l'emploi

## FLASH

- Flash auto intégré à contrôle en série
- Déclenchement auto lors de conditions de basse lumière
- Modes flash forcé et flash coupé
- Fonction « atténuation des yeux rouges » par simple pression
- Portée : environ 15cm-4,5m (à 5,8mm en ISO auto) environ 40cm-2,5m (17,4mm en ISO auto)

## MISE AU POINT

- Système Autofocus TTL par détection de contrastes avec émetteur infrarouge AF
- Mise au point manuelle / mode infini paysage / AF Spot / AF par anticipation pour les sujets en mouvements / Hyperfocale / Limitateur de mise au point
- Zone multi-AF à 5 points, AF Spot
- Normale: 40cm à l'infini
- Macro: 15cm à 50cm
- Hyperfocale : 1.1m à l'infini (en grand angle) 4.5m à l'infini (en télé)
- Manuel : 15cm à l'infini (en grand angle) 40cm à l'infini (en télé)

## ALIMENTATION

- 1 batterie Lithium-Ion rechargeable DL-I8
- Autonomie : environ 130 photos (selon tests CIPA : écran LCD allumé et 50% des prises au flash)
- Adaptateur secteur disponible en option

## INTERFACES

- AV (compatible NTSC et PAL, mono)
- USB 2.0 High Speed et entrée alimentation secteur

## VIDEO

- 15 ou 30 images par seconde, sonore
- 640x480 pixels, 320x240 pixels
- Selon capacité de la carte mémoire
- Montage vidéo : Extraire une image fixe, Diviser, Couper et assembler

## AUTRES PARTICULARITES

- Dictaphone (jusqu'à la capacité de la carte) + mémo vocal
- Horloge mondiale pour 71 villes (28 fuseaux horaires)
- Réveil : Affichage d'une image pendant la sonnerie (max. 3 réglages) avec fonction de rappel
- Langues du menu : GB, D, F, ES, I + Suédois, Hollandais, Russe, Coréen, Chinois, (Trad./simpl.), Japonais, Portugais
- PictBridge : impression d'une seule vue, de toutes les vues, impression autoréglée par DPOF
- Réglages PictBridge : taille de la feuille, type de papier, qualité et bords

## SYSTEMES D'EXPLOITATION

- Sur PC : Windows 98, 98SE, Me, 2000 et XP Home Edition/Professionnel
- Sur Mac : OS 9,2, X (versions 10.1, 10.2, 10.3)

## LOGICIELS

- ACD See pour Pentax

## LIVRE AVEC

- Batterie Li-Ion D-LI8 (39121)
- Cordon AC D-CO2E (39475)
- Câble USB I-USB17 (39233)
- Courroie O-ST20 (39195)
- Chargeur D-BC8 (39122)
- Câble AV I-AVC7 (39552)
- CD-ROM S-SW45 (39305)
- Stylet O-SP45 (39329)

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Housse en cuir LC-T1 (50128)
- Kit adaptateur K-AC7E (39127)
- Courroie en cuir (39263)
- Courroie de sport (39270)

Plus d'informations sur [www.PENTAX.fr](http://www.PENTAX.fr)

Centre Consommateurs PENTAX : 0826 103 163 (0,15€/min)

# PENTAX