

Kodak PIXPRO

Appareils photo numériques

ASTRO ZOOM AZ521



CARACTÉRISTIQUES :

Qui dit qu'une bonne chose ne peut être meilleure? Pas nous! Présenter le produit phare KODAK PIXPRO AZ521, notre caméra la plus puissante, avec un pont de zoom très long dans la collection Astro Zoom. Zoom de collection 52x, une lentille d'angle de largeur 24mm, une vidéo entièrement HD de 1080p et des caractéristiques et réglages plus utiles que vous pourriez l'imaginer, rendez cette caméra pratiquement irrésistible. Appareils numériques KODAK PIXPRO. Racontez votre histoire.

- Zoom optique 52X
- Grand angle 24mm
- 16MP CMOS
- 5ips en mode rafale
- Panorama 360°
- 3" LCD



Les images indiquées sont des simulations.

Coloris disponibles: noir

52X
OPTICAL
ZOOM

24mm
WIDE

16MP
CMOS

3"
7.6cm

1080p
FULL HD

360°
Panorama

Kodak PIXPRO AZ521

Appareils numériques

52X
OPTICAL
ZOOM

24mm
WIDE

16MP
CMOS

3"
7.6cm

1080p
FULL HD

360°
Panorama

SPECIFICATIONS:

AZ521

Capteur d'image à pixels actifs	16.38 Mégapixels
Capteur total d'image à pixels	16.79 Mégapixels [1/2.3 "CMOS]
Objectif	
Longueur focale	4.3mm (large) - 223.6mm (Tele)
Film équivalent de 35mm	24mm (large) - 1248mm (Tele)
F nombre	F2.8 (large) - F5.6 (Tele)
Structure de l'objectif	13 groupes ,15 éléments
Zoom optique	52x
Gamme de focalisation	Normal: (large) 60cm ~ ∞, (Tele) 300cm ~ ∞ Macro: 1cm ~ ∞ (la large seulement)
Anti vibration	Stabilisation d'image optique
Zoom numérique	Zoom numérique de 4x (zoom combiné: 208x)
Nombre de pixels d'enregistrement image fixe	(4:3) 16MP: 4608x3456, 10MP: 3648x2736, 5MP: 2592x1944, 3MP: 2048x1536, 0.3MP: 640x480, (3:2) 14MP: 4608x3072,(16:9) 12MP: 4608x2592, 2MP: 1920x1080
Film	1920x1080: 30fps, 1280x720: 60fps / 30fps, 640x480: 30fps; High-Speed Movie 640x480: 120fps
Compression de l'image	Meilleur, Bon, Normal
Support DCF, DPOF (Ver1.1)	Oui
Format du fichier	Exif 2.3 (JPEG)
Image fixe	MOV [Image: H.264; Audio: Linear PCM (Stereo)]
Film	MOV [Image: H.264; Audio: Linear PCM (Stereo)]
Modes de prise de vue	Mode auto, Programme AE, Priorité à la vitesse, Priorité à l'ouverture, Mode manuel, Embellisseur de visage, Mode panorama, Mode scène [Nuit à main, Mode animal de compagnie, Coucher de soleil, Feux d'artifice, Exposition multiple, Sport, Portrait de nuit, Paysage, Portrait, Neige, Enfants, Fête], Mode film, Réglages personnalisés
Caractéristiques de détection	Visage, Sourire, Clin d'Oeil, Chat, Chien
Méthode HDR	Oui (En unissant trois expositions différentes pour créer une photo)
Retouche de la photo	Réduction des yeux rouges, Peau douce, Éclaircissement des yeux, Agrandissement des yeux, HDR
Panorama vidéo	0° – 360°
Affichage LCD	3.0pouces (460k pixels)
Sensitivité ISO	Auto, ISO100/200/400/800/1600/3200
Méthode AF	Un seul AF, Multi-AF (TTL 25-points), Localisation de l'objet, Détection de face
Méthode de mesure de l'exposition	Intelligence artificielle AE (AiAE), centre moyennement pondéré, Spot (Fixé au centre du cadre), Face AE
Méthode de Contrôle de l'exposition	Programme AE (AE-disponibilité de blocage), Priorité à la vitesse, Priorité à l'ouverture du diaphragme
Compensation de l'exposition	± 3 EV par paliers de 1 / 3
Vitesse d'obturation	1 / 2000 ~ 30 secondes
Prise de vue continue	Approximativement 5 fps (Résolution entière)
Modes de lecture	Une seule photo, Index (9 / 16 miniatures), diaporama, Date, Groupe cont., Zoom avant (de 2 à 8 fois)
Contrôle de la balance de la couleur blanche	Bal. Blancs auto, Lumière du jour, Nuageux, Fluorescent, CWF fluorescent, Incandescent, Bal. blancs manuelle, Temp. couleur (1900k-10000k)
Flash	
Méthode de flash	Pop-up (Manuel)
Modes Flash	Flash auto, Flash forcé, Synchro. lente, Synchro. lente+Yeux rouges, Réduction des yeux rouges
Distance de prise de vue	(large) Env. 0.5m ~ 7.5m (ISO800) (Tele) Env. 1.2m ~ 3.7m (ISO800)
Temps de recyclage	6 secondes ou moins
Média d'enregistrement	Mémoire interne: env. 8MB Carte SD / SDHC (jusqu'au support de 32 GB) [Ne peut pas supporter la carte MMC]
Autres caractéristiques	Eye-Fi, PictBridge, Support ExifPrint, Support multi-linguistique (27 langues)
Jacks	SORTIE AV/USB 2.0 (Micro USB de 5 broches), HDMI (Type D)
Puissance	Batterie Li-ion rechargeable LB-060, 3.7V 11 00mAh, à huis clos Chargement
Capabilité de la prise de vue (Performance de la batterie)	Env. 240 photos (Basé sur les normes CIPA)
Environnement de fonctionnement	Température: 0 ~ 40 C, Humidité: 0 ~ 90%
Dimensions (L x H x D)	Env. 121,3 x 85,8 x 97,5mm (Basé sur les normes CIPA)
Poids	Env. 503g (du corps seulement)
Accessoires fournis	Batterie au Li-ion rechargeable, Adaptateur secteur, Câble USB, Sangle, Capsule d'objectif avec sangle, Guide de démarrage rapide, Carte de garantie, Carte de services, CD-ROM

Pour en apprendre plus sur les appareils photo numériques KODAK PIXPRO:
visitez : www.kodakcamera.jkilt.com

JK Imaging, Ltd.
1411 W. 190th Street, Suite 550
Gardena, CA 90248

© 2013 JK Imaging, Ltd. La marque de commerce Kodak et son apparence sont utilisées sous licence Kodak.
Toutes les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.
Document Number/Sequence: U.DIS.0009.0726.fr.01

JK Imaging Ltd.

Kodak Licensed Product

