



SONY ALPHA 7 IV + FE 24-105 mm f/4 G OSS

Code Camara: SI991924
Ref. Fourn.: ILCE7M4GBDI.EU
Code EAN: 5013493421448

Au cœur de la 4ème génération de boîtiers Hybrides Plein Format Sony se trouve l'Alpha 7IV, doté du nouveau capteur de 33 MP BSI associé au système à deux processeurs BionZ XR. Ce nouveau boîtier est aussi doué pour la photo que la vidéo, et cela dans toutes les conditions de prise de vue. Ce nouvel Alpha 7 IV est l'appareil hybride ultime, réunissant qualité photo remarquable et technologies vidéo évoluées, avec un autofocus avancé, une ergonomie améliorée et des fonctions de flux de travail intégrées. Le nouveau capteur inédit installé sur l'A7IV permet d'obtenir une qualité d'image très supérieure et une large plage de sensibilités extensible de 50 à 204 800 ISO. La définition élevée proposée par le Sony Alpha 7IV lui permet de reproduire des dégradés subtils, des détails fins et les textures du sujet tout en réduisant le bruit numérique. La plage dynamique de 15 offre une palette de lumières et de couleurs aux gradations fines et subtiles, tandis que les réglages du rendu des couleurs (Apparence créative) aident à créer facilement des images originales, en photo comme en vidéo. L'a7IV est doté du très puissant processeur BIONZ XR, offre une vitesse de mise au point AF inédite pour une prise de vue en rafale à 10 images/seconde avec suivi AF et AE. L'Alpha 7 IV s'accroche aux sujets avec obstination grâce au suivi en temps réel et aux 759 points à détection de phase sur 94% de l'image qui forment un maillage très dense. De plus, pour la première fois, l'AF sur l'œil (Eye AF) en temps réel peut désormais suivre les yeux des oiseaux et des autres animaux en photo comme en vidéo, en plus de ceux des humains. Côté vidéo, ce nouveau boîtier hérite de technologies empruntées aux véritables productions de cinéma, comme le rendu couleur S-Cinetone™ issu des caméras de la gamme « Cinéma Line » de Sony afin d'offrir un rendu riche et cinématographique. Obtenez un résultat vidéo d'une excellente qualité, avec un enregistrement en 4K 60p en Super 35.



3499,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Vitesse et qualité d'image maximales
- Processeur BIONZ XR™ 8x plus puissant
- Capteur 33 MP EXMOR R™
- Jusqu'à 204 800 ISO
- AF plus rapide : Tracking tactile du sujet
- Suivi en temps réel Eye AF (Humains, Animaux et Oiseaux)
- Viseur OLED de 3,69 MP ultra réaliste (120 fps)
- Vidéo interne 4K60p en 10 bits 4:2:2
- Double stabilisation d'image mécanique
- Double slot SD UHS-II et/ou 1x Cfexpress Type A
- Wi-Fi haut débit 5GHz direct
- Streaming sans application en Full HD 60p via USB-C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|--|
| définition : | 33 MP |
| type de capteur : | Capteur Plein Format CMOS BSI |
| monture : | Monture Sony E |
| format d'image : | 7008 x 4672 JPEG et RAW |
| couverture viseur : | 100% |
| agrandissement viseur : | 0,78x |
| correcteur dioptrique : | -4,0 à +3,0 |
| type écran : | Écran LCD tactile, orientable latéral et refermable de 7,5 cm (3") |
| résolution écran : | 1,037 M points |
| contrôle : | Niveau de noir, Gamma (Vidéo, Photo, S-Cinetone, Cinéma1-4, ITU709, ITU709 [800 %], S-Log2, S-Log3, HLG, HLG1-3), Gamma noir, Genou, Mode de couleur, Saturation, Phase de couleur, Profondeur de couleur, Détail, Copie, Réinitialisation |
| fonctions couleur : | Auto / Lumière du jour / Ombragé / Nuageux / Incandescent / Fluorescent / Flash / Sous l'eau / Température de couleur (2 500 à 9 900 K) et filtre de couleur / Personnalisé |
| mise au point : | Mise au point automatique hybride rapide sur 759 points (mise au point auto. à détection de phase/mise au point auto. à détection des contrastes) |
| mesure exposition : | Mesure d'évaluation de 1 200 zones (LV) [Multi-segment, Pondération centrale, Spot (standard/large), Moyenne de l'ensemble des valeurs de l'écran, Hautes lumières] |
| modes d'exposition : | Auto intelligent (Auto) / Programme auto (P) / Priorité à l'ouverture (A) / Priorité vitesse (S) / Contrôle manuel de l'exposition (M), [Vidéos] Auto intelligent (Auto) / Programme auto (P) / Priorité à l'ouverture (A) / Priorité vitesse (S) / Exposition |
| correcteur : | ± 5,0 IL (incréments de 1/3 IL et 1/2 IL sélectionnables) |
| vitesse d'obturation : | De 1/8 000 à 30 secondes |
| sensibilité : | 100 à 51 200 ISO (ext. jusqu'à 204 800 ISO) |

| | |
|--------------------------|--|
| rafale : | Jusqu'à 10 i/s |
| qualité maxi vidéo : | Vidéo 4K60p en 10 bits 4:2:2 |
| son : | LPCM 2 canaux (48 kHz 16 bits) |
| modes flash : | Flash désactivé, Flash auto, Flash d'appoint, Synchronisation lente, Synchronisation arrière, Réduction des yeux rouges (sélection Marche/Arrêt), Sans fil, Synchronisation ultra-rapide |
| connexion usb : | USB Type C 3.2 |
| connexion vidéo : | HDMI Type A 2.1 |
| mémoire : | 1 slot carte SD / SDHC (compatible UHS-I/II) / SDXC (compatible UHS-I/II) + 1 slot CFexpress Type A |
| alimentation : | Batterie rechargeable NP-FZ100 |
| dimensions (L x H x P) : | 131,3 x 96,4 x 79,8 mm |
| poids : | Environ 658 g |
| garantie : | 2 ans |
| origine : | Sony France |

ACCESSOIRES COMPATIBLES



| <i>Code</i> | <i>EAN</i> | <i>Désignation</i> |
|-------------|---------------|--|
| SI992656 | 4047443499431 | HAMA CHARGEUR RAPIDE USB-C Power Delivery + USB-A QC MINI-CHARGEUR 65W Blanc |