



SONY ALPHA 7C II Noir Boitier nu

Code Camara: SI993247
Ref. Fourn.: ILCE7CM2B.CEC
Code EAN: 4548736154414

Profitez d'une nouvelle liberté de photographier avec le nouveau Sony Alpha 7C II, l'appareil photo plein format hybride qui allie à la perfection le style compact et l'élégance. Ce boîtier nomade est le plus petit de la gamme Alpha de Sony. Profitez ainsi d'une excellente qualité d'image en plein format, le tout dans un format compact qui s'adapte à votre style de vie. Glissez-le dans votre sac de trekking ou portez-le sur l'épaule pour créer librement où que vous soyez. Libérez votre créativité grâce à sa nouvelle ergonomie améliorée et son viseur Ultra-réaliste latéral discret ! Avec l'Alpha 7C II, saisissez vos images riches en détails avec le capteur 33 mégapixels et les séquences vidéo pro en 4K, le tout avec une dynamique de 15 stops. Grâce au processeur processeur BIONZ XR et des derniers algorithmes de traitement des couleurs, vous obtenez des images naturelles à la profondeur et au réalisme encore plus puissant. La stabilisation IBIS par le capteur de 7 stops, vous ouvrira de nouvelles pistes créatives et le mode actif stabilisera vos séquences vidéo 4K comme un équipement professionnel pour un rendu cinématographique. La mise au point AF basée sur l'IA assure un suivi précis et continu de la mise au point, même en mouvement rapide. La détection des yeux est disponible pour une grande variété de sujets, comme les humains, les animaux ou les oiseaux. Avec son écran tactile orientable intuitif, son design ergonomique, sa résistance à la poussière et à l'humidité, l'Alpha 7C II offre une expérience de prise vue fluide pour les créateurs hybrides recherchant l'excellence en déplacement.



2399,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur CMOS Exmor R (rétroéclairé) 33 MP plein format
- Stabilisation par le capteur 7 stops et mode actif en vidéo
- écran orientable et tactile
- Viseur OLED latéral TrueFinder™ de 2,36 Mp
- AF à détection de phase 759 points basé sur le chipset

IA (Humains, animaux, oiseaux, insectes, train, voiture, avion)

- Tracking du sujet en temps réel, Eye?AF tracking
- Focus stacking
- Vidéo interne 4K60p (Super 35) en 10 bits 4:2:2
- Poids 525g

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|--|
| définition : | 33 MP |
| type de capteur : | Plein format Exmor R CMOS |
| monture : | Monture Sony E |
| format d'image : | 7008 x 4672 (33 M), M: 4608 x 3072 (14 M), S: 3504 x 2336 (8.2 M). RAW, JPEG, HEIF |
| agrandissement viseur : | 0,7x |
| correcteur dioptrique : | -4.0 à +3.0 m |
| type écran : | Écran LCD tactile, orientable 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 |
| 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 |
| 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 EV (incréments de 1/3 EV, 1/2 EV sélectionnables) |
| vitesse d'obturation : | En électronique : 1/8000 à 30s et en mécanique : 1/4000 à 30s |
| sensibilité : | 100 - 51200 ISO (extensible à 50 - 204800 ISO) |
| rafale : | Jusqu'à 10 i/s |
| qualité maxi vidéo : | Vidéo 4K60p en 4:2:2 bits |
| durée vidéo : | LPCM 2ch (48 kHz 16 bit), LPCM 2ch (48 kHz 24 bit) , LPCM 4ch (48 kHz 24 bit) |
| son : | LPCM 2ch (48 kHz 16 bit), LPCM 2ch (48 kHz 24 bit) , LPCM 4ch (48 kHz 24 bit) |
| connexion usb : | USB-C |
| connexion vidéo : | Micro HDMI |
| mémoire : | Un slot SD (UHS-I/II) |
| alimentation : | Batterie NP-FZ100 |
| dimensions (L x H x P) : | 124.0 x 71.1 x 58.6 mm |
| poids : | Environ 429 g sans batterie et carte SD |
| garantie : | 2 ans |
| origine : | Sony France |

