



CANON EOS R + RF 24-105 mm f/4-7,1 IS STM

Code Camara: SI987059
Ref. Fourn.: 3075C033
Code EAN: 4549292171365

Le Canon EOS R représente la première étape de l'évolution hybride Plein Format de la marque et c'est une jolie réussite. Sa nouvelle monture d'objectif large de 54 mm nommée RF permet de profiter d'une nouvelle série d'objectifs intégrant de nouvelles technologies. La monture compte désormais un connecteur unique à 12 broches. Cette évolution permet une mise au point automatique plus réactive et une communication plus rapide que jamais entre l'appareil et l'optique. Au-delà de sa nouvelle monture, le Canon EOS R intègre un capteur Plein Format de 30.3 MP et un processeur DIGIC 8. Cette association permet d'obtenir une sensibilité ISO 40000 native et une belle rafale jusqu'à 8 ips. L'EOS R dispose également d'un autofocus CMOS Dual Pixel pour une mise au point rapide et précise, aussi bien en photo qu'en vidéos. On aime la fonction Touch and Drag, qui permet d'utiliser l'écran comme pavé tactile pour faire la mise à point pendant qu'on garde l'oeil dans le viseur. Un gain de temps considérable sur les choix des zones autofocus ! Le système de mise au point est également sensible à EV-6 pour travailler en très basse lumière. L'EOS R est le premier appareil photo Canon à permettre un déclenchement totalement silencieux, idéal pour les photos de concerts, animalières, ou de rue plus discrètes. Côté vidéo, l'EOS R offre un enregistrement vidéo 4K UHD à 30 ips et un stabilisateur d'image vidéo pour des images de grande qualité, avec une sortie 10 bits en mode Canon Log. Le Canon EOS R propose une nouvelle innovation qui a son importance ! En effet, lorsque vous éteignez votre boîtier nu (pour changer d'optiques par exemple), l'obturateur se ferme instantanément pour protéger le capteur. Un gros petit plus qu'on adore chez Camara. Autre nouveauté super importante : vous ne disposez désormais non pas de deux zones de réglage (le pavé + la molette), mais de quatre ! En effet, une barre multifonctions personnalisable près du pouce permet d'accéder à des raccourcis supplémentaires. Idem, sur certaines optiques RF, une bague supplémentaire au bout de l'optique permet d'enregistrer une 4ème fonction en raccourcie. TOP !

**2099,00 € TTC****AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :**

- Capteur CMOS Plein Format à 30 MP
- Processeur d'images DIGIC 8
- Enregistrement vidéo 4K UHD à 30 ips
- AF CMOS à double pixel , 5655 points AF
- Viseur électronique OLED à 3,69 MP
- Écran tactile orientable de 3.2" avec sélection de zone AF en Touch and Drag
- Nouvelle barre multifonctions personnalisable
- Sensibilité ISO 100-40000 (extensible à 50-102400)
- Rafale jusqu'à 8 ips
- Système de protection du capteur par l'obturateur à chaque changement d'optique
- Wi-Fi et Bluetooth

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------|--|
| définition : | 30,3 MP |
| type de capteur : | Plein format |
| monture : | RF |
| couverture viseur : | Environ 100% |
| agrandissement viseur : | 0,76x |
| relief oculaire viseur : | 23 mm environ (depuis le centre de l'oculaire) |
| correcteur dioptrique : | -4 à + 2 dioptries |
| type écran : | Écran LCD tactile de 8,01 cm (3,15") |
| résolution écran : | 2,1 MP |
| mise au point : | AF sur 5655 points |
| mesure exposition : | Mesure en temps réel de 384 zones avec le capteur d'image |
| modes d'exposition : | Mesure évaluative en temps réel avec le capteur d'image (384 zones), Mesure partielle (environ 6,1 % du centre de l'écran), Mesure spot (environ 2,7% du centre de l'écran), Mesure moyenne à prépondérance centrale +/-3 IL par paliers de 1/3 ou 1/2 |
| correcteur : | |
| vitesse d'obturation : | 30-1/8000 s |
| sensibilité : | 100 à 40000 (ext.102400) |
| rafale : | Jusqu'à 8 |
| qualité maxi vidéo : | 4K UHD à 30i/s |
| durée vidéo : | 29 min 59 s |
| son : | Microphones stéréo intégrés (48 kHz, 16 bits x 2 canaux) |
| modes flash : | Flash auto E-TTL II, manuel |
| connexion usb : | USB 3.1 |
| connexion vidéo : | hdmi |



| | |
|--------------------------|--|
| mémoire : | SD/SDHC/SDXC (UHS-II) |
| alimentation : | Batterie au lithium-ion rechargeable LP-E6N (incluse)/LP-E6 |
| dimensions (L x H x P) : | 135,8 x 98,3 x 84,4 mm |
| poids : | Environ 580 g (660 g avec la batterie et la carte) |
| garantie : | 2 ans |
| origine : | Canon France |