



CANON EOS R + RF 24-105 mm f/4 L IS USM + Bague d'adaptation EF/EOS R incluse

Code Camara: SI983180
Ref. Fourn.: 3075C058
Code EAN: 8714574659633

Le Canon EOS R représente la première étape de l'évolution Hybride plein format de la marque. Ce dernier accueille une nouvelle monture d'objectif large de 54 mm nommée RF, qui permet de profiter d'une nouvelle série d'objectifs intégrant de nouvelles technologies. En outre, ces technologies permettent une mise au point automatique plus réactive et une communication très rapide 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 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. Ce système de mise au point est également sensible à EV-6 pour travailler en très basse lumière. 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.



3499,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur CMOS Plein Format à 30,3 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 LCD tactile pivotant de 3.2"
- Sensibilité ISO 100-40000 (extensible à 50-102400)
- Rafale jusqu'à 8 ips
- Système de protection du capteur par l'obturateur
- 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